
Report della Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 n. 109738425 effettuata da Politecnico di Milano

Sommario

Documentazione della Procedura	1
Configurazione della Procedura	1
Partecipanti alla Procedura	26
Gara aggregata	27
Riepilogo Offerte	27
Attribuzione dei Punteggi	42
Proposta di Graduatoria	77
Proposta di Aggiudicazione	77
Registro di controllo	78
Comunicazioni di Procedura	81
Verbali intermedi	93

Documentazione della Procedura

Questo capitolo contiene la documentazione della procedura, gli allegati relativi al bando della procedura e gli atti amministrativi dell'amministrazione aggiudicatrice. Per ogni allegato viene specificato il nome e la descrizione.

Allegato Lotto 8.zip

Documento Pubblicato

Configurazione della Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sulla configurazione della procedura.

Informazioni generali sulla Procedura

Id Procedura 109738425

Nome Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8

Codice CIG 78517171D8

Informazioni aggiuntive sulla natura/finalità della procedura Nessun indicazione aggiuntiva

<i>Num. Protocollo Interno</i>	0807544
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Codice CPV principale</i>	38430000-8 - Apparecchi per analisi e rivelazione
<i>Inclusione delle offerte sopra la base dasta:</i>	Le offerte sopra la base dasta non sono incluse

Delegati alla gestione della Procedura

<i>Nome</i>	Cavazzana Francesco
<i>Login</i>	user_33479
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Politecnico di Milano (04376620151)
<i>Indirizzo email</i>	francesco.cavazzana@polimi.it
<i>Num. telefono</i>	0223992295
<i>Nome</i>	Del Core Vincenzo
<i>Login</i>	user_153460
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Politecnico di Milano (04376620151)
<i>Indirizzo email</i>	pecateneo@cert.polimi.it
<i>Num. telefono</i>	0223999378
<i>Nome</i>	Rolla Laura Elisabetta
<i>Login</i>	user_136023
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Politecnico di Milano (04376620151)
<i>Indirizzo email</i>	pecateneo@cert.polimi.it
<i>Num. telefono</i>	0223996903

Responsabile Unico del Procedimento

<i>Nome</i>	Giordano Carmen
<i>Login</i>	user_184237
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Politecnico di Milano (04376620151)
<i>Indirizzo email</i>	peccmic@cert.polimi.it
<i>Num. telefono</i>	0223993122

Informazioni sul tipo di Procedura

<i>Tipo di Procedura</i>	Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara/Procedura negoziata senza previa indizione di gara
<i>Modalità offerta economica?</i>	Valore economico
<i>Valuta di riferimento</i>	EUR
<i>Unitaria o totale?</i>	Totale
<i>Informazioni sulle tempistiche della Procedura</i>	
<i>Data di avvio della Procedura</i>	lunedì 15 aprile 2019 9.11.57 CEST
<i>Data di chiusura della fase di accettazione offerte</i>	lunedì 6 maggio 2019 18.00.00 CEST
<i>Informazioni sulle modalità di valutazione ed i parametri di trattativa</i>	
<i>La gestione dell'offerta offline è abilitata ?</i>	No
<i>Giustificativo all'Offerta economica?</i>	No
<i>L'allegato dettaglio prezzi unitari offerti è abilitato ?</i>	No
<i>La richiesta di dichiarazione di impegni è abilitata ?</i>	No
<i>La valutazione del 10% dei fornitori è attivata ?</i>	No
<i>L'inserimento offerta economica in lettere è attivata ?</i>	No
<i>Base d'asta</i>	28.000,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza derivanti da interferenza</i>	0,00000 EUR
<i>Criteri di aggiudicazione</i>	Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa
<i>Ordine di apertura della busta tecnica ed economica</i>	La valutazione tecnica ha preceduto la valutazione economica
<i>Il cripting delle offerte è attivato?</i>	Si
<i>La gestione delle offerte anomale è attivata?</i>	Si
<i>Formula usata per il calcolo dei punteggi</i>	Formula Bilineare 0.90
<i>La funzione di Firma delle Offerte è attivata?</i>	Si
<i>I fornitori vedono la classifica completa al termine della procedura</i>	

Informazioni sui parametri di trattativa

Tabella 1. Parametri della trattativa

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
DGUE	Il candidato dovrà allegare il DGUE per la dimostrazione dei requisiti di cui all'art. 80 del decreto legislativo n. 50 del 2016 e ss.mm.ii.	Amministrativo	Libero		Allegato	
PassOE	Allegare nell'apposito campo il documento rilasciato dal Sistema telematico dell'ANAC (EX AV-CP) che attesta che l'operatore economico può essere verificato tramite AV-CPASS.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Garanzia provvisoria	Allegare documento in formato elettronico atto a comprovare l'avvenuta costituzione della garanzia provvisoria prevista dall'art.93 D.Lgs.50/2016.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Dichiarazione di impegno a rilasciare la cauzione definitiva	Allegare l'impegno di un fideiussore, anche diverso da quello che ha rilasciato la garanzia provvisoria, a rilascia-	Amministrativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	re la garanzia fideiussoria per l'esecuzione del contratto, di cui all'art. 103 D.Lgs. 50/2016, qualora l'offerente risultasse affidatario. Ovvero Dichiarare che tale obbligo non si applica in quanto micro impresa o piccola o media impresa.					
Dichiarazione in ordine al subappalto	Allegare il documento D per dichiarare se intende affidare o meno parti della attività oggetto della presente procedura in subappalto.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Documenti richiesti in caso di partecipazione in forma aggregata	Allegare la documentazione prevista dalla lettera di invito per la partecipazione alla gara in forma aggregata. Laddove sia necessario allegare piu' di un file, allegarli in un'unica cartella .zip (o equivalente). I singoli documenti, se non diversamente stabilito dal-	Amministrativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	la documentazione di gara, dovranno essere firmati digitalmente. La cartella .zip non dovrà essere firmata digitalmente.					
Procura	Allegare la copia della procura notarile che attesti i poteri del sottoscrittore.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Avvalimento	Se il concorrente intende ricorrere all'istituto dell'avvalimento, si prega di allegare in questo campo tutta la documentazione necessaria, come indicato nella documentazione di gara. Laddove sia necessario allegare più di un file, allegarli in un'unica cartella .zip (o equivalente). I singoli documenti, se non diversamente stabilito dalla documentazione di gara, dovranno essere firmati digitalmente. La	Amministrativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	cartella .zip non dovrà essere firmata digitalmente. Se il concorrente non intende ricorrere a questo istituto si prega di allegare una dichiarazione in tal senso.					
Patto di integrità	Patto di integrità allegare copia firmata digitalmente, secondo le modalità indicate nella seguente tabella, del patto di integrità Allegato C.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Ulteriori dichiarazioni – Segreti tecnici	presenza di segreti tecnici o commerciali all'interno della presente procedura ai fini dell'esercizio del diritto di accesso agli atti, redatto utilizzando il modulo allegato alla lettera di invito.	Amministrativo	Libero		Allegato	
Ulteriori dichiarazioni	Allegare ulteriori dichiarazioni di carattere amministrativo necessarie per la partecipazione alla presente procedura di gara. Laddove	Amministrativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	sia necessario allegare piu' di un file, allegarli in un'unica cartella .zip (o equivalente). I singoli documenti, se non diversamente stabilito dalla documentazione di gara, dovranno essere firmati digitalmente. La cartella .zip non dovra' essere firmata digitalmente.					
Dichiarazione del possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili descritti nel capitolato	Allegare la DICHIARAZIONE attestante il possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili e le CERTIFICAZIONI, secondo quanto descritto all'Articolo 3 del Capitolato speciale di Appalto	Amministrativo	Libero		Allegato	
Sopralluogo	Caricare il verbale di effettuato sopralluogo	Amministrativo	Libero		Allegato	
8A: Certificati di calibrazione della temperatura	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMI-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	TE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la presenza di certificati di calibrazione della temperatura secondo standard internazionali					
8A: Eventuali certificati di calibrazione della temperatura	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato presenti i certificati di calibrazione della temperatura secondo standard internazionali	Informativo	Libero		Allegato	
8A: Modalità in Real-Time PCR	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se lo strumento, nella configurazione proposta, è upgradabile per lavorare anche in modalità Real-Time PCR					
8A: Possibilità di regolare l'altezza del coperchio	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la possibilità di regolare l'altezza del coperchio	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)
8A: Pannello di controllo	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se è presente	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 1,00		Si(1.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	un pannello di controllo con tecnologia touch-screen					
8A: Recupero dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se lo strumento proposto è capace di riprendere il ciclo dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 1,00		Si(1.0), No(0.0)
8A: Interfaccia software	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se l'interfaccia software consente l'utilizzo di password per	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	bloccare l'accesso ai parametri di controllo e configurazione e ad ambienti/cartelle di lavoro					
8A: Presenza di tecnologia FAST	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la presenza di tecnologia FAST per cicli di funzionamento abbreviati	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)
8A: Rumorosità	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se la rumorosità massima dell'apparecchiatura, in funzione e con le ram-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	pe termiche consentite, è non superiore a 40 dB					
8A: Collegamento intranet	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la possibilità di collegare lo strumento alla rete intranet locale sia in modalità wireless sia attraverso presa dati LAN	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 3,00		Si(3.0), No(0.0)
8A: Programmi memorizzabili nella memoria interna	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se lo strumento è in grado di memorizzare nella memoria interna alme-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 3,00		Si(3.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	no 400 programmi					
8A: Analisi statistiche dei dati	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi se la versione del software in dotazione allo strumento, nella configurazione proposta, è in grado di effettuare analisi statistiche dei dati	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)
8A: Primo intervento di manutenzione	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): Il candidato indichi se il primo intervento di manutenzione ordinaria è gratuito ed include con-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	trollo, pulizia e ricalibrazione dello strumento					
8A: Temperatura minima	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la possibilità di raggiungere la temperatura di 0°C	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)
8A: Riduzione dei tempi di consegna	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la possibilità di ridurre i tempi di consegna a decorrere dalla data di ricezione dell'ordine	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Consegna prevista entro 4 settimane(1.5), Consegna prevista entro 5 settimane(0.5), Consegna prevista entro 6 settimane(0.0)
8A: Estensione di garanzia	8a- MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Nessuna estensione(0.0), Estensione di

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato indichi la possibilità di estendere la garanzia oltre i 24 mesi previsti dal Capitolato Speciale di Appalto					garanzia di ulteriori 12 mesi(0.25), Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi(0.75), Estensione di garanzia di ulteriori 36 mesi(1.0)
8A: Scheda tecnica	8a-MACCHINA PER L'AMPLIFICAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI TRAMITE METODICA DELLA REAZIONE A CATENA DELLA POLIMERASI (PCR): il candidato alleghi la scheda tecnica (in lingua inglese e, se disponibile, anche in lingua italiana) dell'apparecchiatura, per evidenziare la corrispondenza dei requisiti proposti con quelli richiesti	Informativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
8B: Videocamera	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi se è presente una videocamera con messa a fuoco, zoom e apertura del diaframma automatici	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)
8B: Risoluzione della videocamera	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi se la videocamera ha risoluzione di immagine reale (ovvero senza elaborazione software) pari ad almeno 4,0 Megapixel	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 5,00		Si(5.0), No(0.0)
8B: Range dinamico	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 6,00		Si(6.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	GINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi se il range dinamico in scala di grigi è di almeno 3 ordini di grandezza					
8B: Possibili upgrade	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi la possibilità di montare differenti videocamere per eventuali successivi upgrade	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)
8B: Filtri di emissione	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indi-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	chi se l'apparecchiatura è fornita di almeno 4 filtri di emissione (da definire con il committente in caso di aggiudicazione) tra i seguenti: Sybr green, GFP, Fluorescein, Rhodamin, Hoechst					
8B: Collegamento intranet	8b- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi la possibilità di collegare lo strumento alla rete intranet locale sia in modalità wireless sia attraverso presa dati LAN	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 3,00		Si(3.0), No(0.0)
8B: Software	8b- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUO-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 3,00		Si(3.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	RESCENZA: il candidato indichi se la fornitura include un software per l'analisi di immagine di tipo scientifico compatibile con tutti i sistemi operativi Windows e MAC. Tale software deve consentire l'elaborazione delle immagini (ivi inclusi taglio, gestione colori, salvataggio a varie risoluzioni, analisi delle bande), senza limitazione al numero di installazioni possibili					
8B: Riduzione dei tempi di consegna	8b-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi la possibilità di ridurre i tempi di consegna a decorrere dalla data di rice-	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Consegna prevista entro 4 settimane(1.5), Consegna prevista entro 5 settimane(0.5), Consegna prevista entro 6 settimane(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	zione dell'ordine					
8B: Estensione di garanzia	8b- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato indichi la possibilità di estendere la garanzia oltre i 24 mesi previsti dal Capitolato Speciale di Appalto	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Nessuna estensione(0.0), Estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi(0.25), Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi(0.75), Estensione di garanzia di ulteriori 36 mesi(1.0)
8B: Scheda tecnica	8b- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: il candidato alleggi la scheda tecnica (in lingua inglese e, se disponibile, anche in lingua italiana) dell'apparecchiatura, per evidenziare la corrispondenza dei requisiti proposti con	Informativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	quelli richiesti					
8C: Videocamera	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi se è presente una videocamera con messa a fuoco, zoom e apertura del diaframma automatici	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)
8C: Risoluzione della videocamera	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi se la videocamera ha risoluzione di immagine reale (ovvero senza elaborazione software) pari ad almeno 4,0 Megapixel	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 5,00		Si(5.0), No(0.0)
8C: Range dinamico	8c-MACCHINA PER	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 6,00		Si(6.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi se il range dinamico in scala di grigi è di almeno 4 ordini di grandezza					
8C: Possibili upgrade_1	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi la possibilità di montare differenti videocamere per eventuali successivi upgrade	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 2,00		Si(2.0), No(0.0)
8C: Possibili upgrade_2	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato in-	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 4,00		Si(4.0), No(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	dichi la possibilità di montare sull'apparecchiatura, nella configurazione fornita, un transilluminatore per poter acquisire sia in luce UV sia in luce bianca					
8C: Collegamento intranet	8c- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi la possibilità di collegare lo strumento alla rete intranet locale sia in modalità wireless sia attraverso presa dati LAN	Tecnico	Vincolato a risposta singola	Max: 3,00		Si(3.0), No(0.0)
8C: Riduzione dei tempi di consegna	8c- MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi la possibilità di ri-	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Consegna prevista entro 4 settimane(1.5), Consegna prevista entro 5 settimane(0.5), Consegna prevista entro 6 settimane(0.0)

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	durre i tempi di consegna a decorrere dalla data di ricezione dell'ordine					
8C: Estensione di garanzia	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato indichi la possibilità di estendere la garanzia oltre i 24 mesi previsti dal Capitolato Speciale di Appalto	Tecnico	Vincolato a risposta multipla	Max: 2,00		Nessuna estensione(0.0), Estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi(0.25), Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi(0.75), Estensione di garanzia di ulteriori 36 mesi(1.0)
8c: Scheda tecnica	8c-MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: il candidato alleghi la scheda tecnica (in lingua inglese e, se disponibile, anche in lingua italiana) dell'apparecchiatura, per evi-	Informativo	Libero		Allegato	

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	denziare la corrispondenza dei requisiti proposti con quelli richiesti					

Partecipanti alla Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sui partecipanti alla procedura.

Tabella 2. Schede dei fornitori invitati alla trattativa

<i>Ragione sociale</i>	Aurogene s.r.l.
<i>Login</i>	user_58673
<i>Indirizzo e-mail</i>	aurogene@pec.it
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	10926691006
<i>Indirizzo</i>	VIA DEI LUCANI, 51-53-55, 00185 ROMA (Italia)
<i>Numero telefono</i>	0698185510
<i>Ragione sociale</i>	BIO-RAD LABORATORIES SRL
<i>Login</i>	user_5654
<i>Indirizzo e-mail</i>	gare@bio-rad.postecert.it
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	00801720152
<i>Indirizzo</i>	VIA B. CELLINI 18/A, 20090 SEGRATE (Italia)
<i>Numero telefono</i>	02216091
<i>Ragione sociale</i>	EPPENDORF SRL
<i>Login</i>	user_5576
<i>Indirizzo e-mail</i>	eppendorf@pec-mail.it
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	10767630154
<i>Indirizzo</i>	VIA ZANTE 14, 20138 MILANO (Italia)
<i>Numero telefono</i>	02554041
<i>Ragione sociale</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE

<i>Login</i>	user_190966
<i>Indirizzo e-mail</i>	microtec@gigapec.it
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	02202360927
<i>Indirizzo</i>	VIA GOITO 3/A, 09123 CAGLIARI (Italia)
<i>Numero telefono</i>	0702082163

Gara aggregata

Questo capitolo contiene l'elenco degli enti aggregati alla procedura.

Questa gara non è di tipo aggregato

Riepilogo Offerte

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti tutte le offerte. Le offerte sono ordinate per data, ad incominciare dalla più recente.

Tabella 3. Riepilogo delle offerte

<i>Id Offerta</i>	1557151295622
<i>Num. Protocollo Interno</i>	0934573
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Fornitore</i>	Aurogene s.r.l.
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Stato dell'Offerta</i>	Offerta Valida
<i>Data</i>	lunedì 6 maggio 2019 16.01.35 CEST
<i>Offerta economica</i>	22.800,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dall'operatore economico</i>	0,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza derivanti da interferenza</i>	0,00000 EUR

Parametri dell'Offerta

DGUE (Parametro Amministrativo)

DGUE GENERICO.pdf.p7m

Dimensioni: 1 MB

Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

Hash(MD5-Base64): AMhd6CZW9aHE8hiRhODpLQ==

Hash(SHA-1-Hex):
e77f2d00a88d431309cd6b52edb3b670a673c01

Hash(SHA-256-Hex): 10a78885c06c51d232e7b787002c4fd-
6a576a3c48e29e02e54e1c470762d9b0f

Controllo alterazione file: Controllo non previsto

Marca temporale: Controllo non previsto

PassOE (Parametro Amministrativo)

anac lotto 8.pdf.p7m

Dimensioni: 32 KB

Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

Hash(MD5-Base64): T1LKan26KIExVhwtLz8f1A==

Hash(SHA-1-Hex):
4b97d4b068e378a681ae49da14beb3cc242875cd

Hash(SHA-256-Hex): b696e1f4d77112cebe4b10432a4ec4e-
ba640897b0ee37b142d9fd12f08082d14

Controllo alterazione file: Controllo non previsto

Marca temporale: Controllo non previsto

Garanzia provvisoria (Parametro Amministrativo)

polizza lotto 8.pdf.p7m

Dimensioni: 175 KB

Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

Hash(MD5-Base64): GTgg+0yXKbtdzKGSrnDy6A==

	Hash(SHA-1-Hex): 2a59c6ecf0a84f462a7dd964317e7ee58c5be4ed
	Hash(SHA-256-Hex): 5b973c0d206b0985979864ad44033d1- ef7cda7eb2b2f8ded5afb53b8235e9461
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Dichiarazione di impegno a rilasciare la cauzione definitiva (Parametro Amministrativo)</i>	polizza lotto 8.pdf.p7m
	Dimensioni: 175 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): GTgg+0yXKbtdzKGSrnDy6A==
	Hash(SHA-1-Hex): 2a59c6ecf0a84f462a7dd964317e7ee58c5be4ed
	Hash(SHA-256-Hex): 5b973c0d206b0985979864ad44033d1- ef7cda7eb2b2f8ded5afb53b8235e9461
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Dichiarazione in ordine al subappalto (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Documenti richiesti in caso di partecipazione in forma aggregata (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Procura (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Avvalimento (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Patto di integrità (Parametro Amministrativo)</i>	Allegato C - patto integrità.pdf.p7m
	Dimensioni: 119 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

	<p>Hash(MD5-Base64): WQHlgPOpP36ixrev2g/WJQ==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 155a67a5b2deb92a245f9fc7e2e57b707b6bcf9a</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): c608fdb162562d0952230d85d5943e6- 26a2761bdeadd5fc9dff230b64fbe097e</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Ulteriori dichiarazioni – Segreti tecnici (Parametro Amministrativo)</i></p>	<p>-</p>
<p><i>Ulteriori dichiarazioni (Parametro Amministrativo)</i></p>	<p>FAVA C.I..pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 969 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): X4jgtWrAQyW8FdkJA0eYbA==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): fe54fab98839b587a9e1015059ef474474e0f58d</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): fff0e353beeb3c3ca65abdfa9dc07b0- ad77c785a8d19ffaaa9d3a0f71dcf3a1</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Dichiarazione del possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili descritti nel capitolato (Parametro Amministrativo)</i></p>	<p>Lotto 8_DICHIARAZIONE REQUISITI COSTRUTTIVI E DI F- UNZIONAMENTO.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 526 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): +3LVhw6C8EGTYyNvog8sZQ==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 0a467158dcc1352432a9f8a7df7d235d42912182</p>

	Hash(SHA-256-Hex): fc451c4b35f228661cb0ed24193ef1b-1c331b15f5c32feca6ab979fe7dc064d6
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Sopralluogo (Parametro Amministrativo)</i>	SOPRALLUOGO.rar.p7m
	Dimensioni: 1 MB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): JLABkn2zxgtOEb8a/dBCOA==
	Hash(SHA-1-Hex): f7c4ff264e1ab9a652d749aff9872574f113ab41
	Hash(SHA-256-Hex): 6929ebaea60b6c4717423baf86673cb-4ce9306fdcf2e641e9ede4ebff80dfd8f
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8A: Certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>8A: Eventuali certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Informativo)</i>	-
<i>8A: Modalità in Real-Time PCR (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>8A: Possibilità di regolare l'altezza del coperchio (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8A: Pannello di controllo (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8A: Recupero dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8A: Interfaccia software (Parametro Tecnico)</i>	Si

8A: Presenza di tecnologia FAST (Parametro Tecnico)	Si
8A: Rumorosità (Parametro Tecnico)	No
8A: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)	Si
8A: Programmi memorizzabili nella memoria interna (Parametro Tecnico)	No
8A: Analisi statistiche dei dati (Parametro Tecnico)	Si
8A: Primo intervento di manutenzione (Parametro Tecnico)	Si
8A: Temperatura minima (Parametro Tecnico)	Si
8A: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)	- Consegna prevista entro 4 settimane
8A: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)	- Estensione di garanzia di ulteriori 36 mesi
8A: Scheda tecnica (Parametro Informativo)	<p>borchure.rar.p7m</p> <p>Dimensioni: 751 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): 6dMJfqXqsoxcuFd2B/Djzg==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): b66b441e11fbd06969397d42109b8e7f92b9cbf9</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): d4d42687e77c318c199580eff3907c8-c0c69f76eed3049f2b20b561634f34731</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
8B: Videocamera (Parametro Tecnico)	Si
8B: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)	Si

8B: Range dinamico (Parametro Tecnico)	Si
8B: Possibili upgrade (Parametro Tecnico)	Si
8B: Filtri di emissione (Parametro Tecnico)	Si
8B: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)	Si
8B: Software (Parametro Tecnico)	Si
8B: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)	- Consegna prevista entro 4 settimane
8B: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)	- Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi
8B: Scheda tecnica (Parametro Informativo)	Azure c150_Product Specs_20171031.pdf.p7m
	Dimensioni: 338 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): 6gGsqhVIccmk9xD0FFE/Nw==
	Hash(SHA-1-Hex): c75b44fa465ed4677e277f07aeab22a4f64ce39b
	Hash(SHA-256-Hex): d8a6eddbf64ea32f975325aefd3ea58- bc13776433d71272cc0ea80e84f4fde4f
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
8C: Videocamera (Parametro Tecnico)	Si
8C: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)	Si
8C: Range dinamico (Parametro Tecnico)	Si
8C: Possibili upgrade_1 (Parametro Tecnico)	No

<i>8C: Possibili upgrade_2 (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8C: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8C: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>8C: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi
<i>8c: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Azure-c280-brochure_14.pdf.p7m
	Dimensioni: 8 MB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): hhZuwmuJX43r7a6vAHPL2g==
	Hash(SHA-1-Hex): d85d7d6c9ceff233199b860806f519deecb2cf69
	Hash(SHA-256-Hex): c3a5d75d022bd285d7d3921a933f2f2-c15ace6a6de53a98d09448148ff4c4ba1
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Offerta superiore alla base d'asta?</i>	No
<i>Offerta anomala?</i>	No
<i>Id Offerta</i>	1556877326551
<i>Num. Protocollo Interno</i>	0916861
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Fornitore</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Stato dell'Offerta</i>	Offerta proposta di aggiudicazione

<i>Data</i>	venerdì 3 maggio 2019 11.55.26 CEST
<i>Offerta economica</i>	27.900,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dall'operatore economico</i>	10,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza derivanti da interferenza</i>	0,00000 EUR
<i>Parametri dell'Offerta</i>	
<i>DGUE (Parametro Amministrativo)</i>	DGUE.pdf.p7m
	Dimensioni: 507 KB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): IJm1mRkSzLAXK5tm6LQBJQ==
	Hash(SHA-1-Hex): 32e1c7e465467b7d1b50fa4bef882533d17f9491
	Hash(SHA-256-Hex): d2a17c371ea4fd74d27eb4fd919b1a5- b0885d8fef2f8c3e7181b7ea22b6153ef
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>PassOE (Parametro Amministrativo)</i>	PASSoe.pdf.p7m
	Dimensioni: 162 KB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): QtbhjMcd3YX+waq3HSiVIA==
	Hash(SHA-1-Hex): b286a63f3045c5bb20ce22c4b2daa04c35842190
	Hash(SHA-256-Hex): 557c7958c37a4607f66235e9456dd40- ab53af1dca186af75d9871b32c28e3d17

	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Garanzia provvisoria (Parametro Amministrativo)</i>	Garanzia fidejussoria provvisoria.pdf.p7m
	Dimensioni: 1 MB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): FchyOxw+zBfGK3h7J7ST1Q==
	Hash(SHA-1-Hex): 34701068fcc3d466efff42ad570daeab6789b8b9
	Hash(SHA-256-Hex): 3abb30c4eb0ab00c1d1ec7d6418b429-010b7896533ab08d9a8fc4159fbb2e2a9
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Dichiarazione di impegno a rilasciare la cauzione definitiva (Parametro Amministrativo)</i>	Dichiarazione di impegno a rilasciare cauzione definitiva.pdf.p7m
	Dimensioni: 1 MB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): XLUGP0Q0xvkrYjHoXxrfqg==
	Hash(SHA-1-Hex): 9043318d485d616b4fdb2d719a059b1d48a907e2
	Hash(SHA-256-Hex): 6d9c0331e9b24c98bfeff3c78386a33-032e03a592d8d898a73e176e169bb6b55
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Dichiarazione in ordine al subappalto (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Documenti richiesti in caso di partecipazione in forma aggregata (Parametro Amministrativo)</i>	-

<i>Procura (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Avvalimento (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Patto di integrità (Parametro Amministrativo)</i>	Allegato C - patto integrità.pdf.p7m Dimensioni: 118 KB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): jRMOFk+aFFTuwSV5p4lhA== Hash(SHA-1-Hex): 6e4a8924d4525b3303dc06fdcde8306184134756 Hash(SHA-256-Hex): 71fb966621f1ed417cca59d8d083f7e-43556dbf96e9342b25f2ed8e4cc7f7146 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Ulteriori dichiarazioni – Segreti tecnici (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Ulteriori dichiarazioni (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Dichiarazione del possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili descritti nel capitolato (Parametro Amministrativo)</i>	Lotto 8_DICHIARAZIONE REQUISITI COSTRUTTIVI E DI F- UNZIONAMENTO.pdf.p7m Dimensioni: 2 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): wX2Sy+8ugXwMejJIUM+cQQ== Hash(SHA-1-Hex): ae552f6bc6aa77aea72e3ff686b215f28ebe4388 Hash(SHA-256-Hex): 6f46fffa2c0cbcbf22f57614808cb32-2b9d8c0be1fdf82ff7277b2541e847d4a Controllo alterazione file: Controllo non previsto

	<p>Marca temporale: Controllo non previsto</p> <p>Verbale di avvenuto sopralluogo.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 500 KB</p> <p>Firmatari: CODIPIETRO SERGIO</p> <p>Hash(MD5-Base64): Of1wRlyO8Bby3cNz2KJxXA==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): dfca84093c8f9b592d23d3e2f1291a943ee49fcf</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 10fd834aae2f7df592f5360706db19e-bf7c5a5c8f8dbdbdd256b316a4d8b7c73</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<i>8A: Certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Tecnico)</i>	<p>Si</p>
<i>8A: Eventuali certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Informativo)</i>	<p>Termocycler Temperature Verification - EPPENDORF.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 146 KB</p> <p>Firmatari: CODIPIETRO SERGIO</p> <p>Hash(MD5-Base64): v8VmzB8DkbS4sMV00qlw2A==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 93ab7084f8c546d806328b7770f9126d1af128b1</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): c4898e2ed78c107dcd07b62730fa1ee-c479357b9d94e1370dd120380f47bf576</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<i>8A: Modalità in Real-Time PCR (Parametro Tecnico)</i>	<p>No</p>
<i>8A: Possibilità di regolare l'altezza del coperchio (Parametro Tecnico)</i>	<p>Si</p>

8A: Pannello di controllo (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Recupero dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Interfaccia software (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Presenza di tecnologia FAST (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Rumorosità (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Programmi memorizzabili nella memoria interna (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Analisi statistiche dei dati (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Primo intervento di manutenzione (Parametro Tecnico)	Si			
8A: Temperatura minima (Parametro Tecnico)	No			
8A: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)	-	Consegna prevista entro 4 settimane		
8A: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)	-	Nessuna estensione		
8A: Scheda tecnica (Parametro Informativo)	Scheda Tecnica	ITA_ENG	THERMALCYCLER	
	X50s.pdf.p7m			
	Dimensioni: 4 MB			
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO			
	Hash(MD5-Base64): IdSeyE3Z9S9gkLMsluFyhA==			
	Hash(SHA-1-Hex): d0e9217d841b67a6032eed0ec8e6c4fbdfef909c			
	Hash(SHA-256-Hex): caa00318b5d574c70e6f8b69921690d-4092d470cc6b1589a3ac34bc74c7cfd2d			

	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8B: Videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Range dinamico (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Possibili upgrade (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Filtri di emissione (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Software (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>8B: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>8B: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Nessuna estensione
<i>8B: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Scheda Tecnica ITA_ENG FIREREADER V10.pdf.p7m
	Dimensioni: 9 MB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): nELVH5HAzetj21jZpqrKHA==
	Hash(SHA-1-Hex): e9c7850da5f8c310755e8de5f4e7da40611e561f
	Hash(SHA-256-Hex): 6751ee3178972b7fd5790b6354b1926- def254555ef282092458c955b4ceffff4
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto

8C: Videocamera (Parametro Tecnico)	Si
8C: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)	Si
8C: Range dinamico (Parametro Tecnico)	Si
8C: Possibili upgrade_1 (Parametro Tecnico)	Si
8C: Possibili upgrade_2 (Parametro Tecnico)	Si
8C: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)	Si
8C: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)	- Consegna prevista entro 4 settimane
8C: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)	- Estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi
8c: Scheda tecnica (Parametro Informativo)	Scheda Tecnica ITA_ENG ALLIANCE Q9.pdf.p7m Dimensioni: 9 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): c49IkGsol8XDKM2XzQds4Q== Hash(SHA-1-Hex): 8428d58c979d83099915919cfb25db1c95c433f2 Hash(SHA-256-Hex): 2ca734119557661ac1f4a7a94e1d964-29e78af2fb58e4f5c5fffb1e4475b1be4 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
Offerta superiore alla base d'asta?	No
Offerta anomala?	No

Attribuzione dei Punteggi

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti i punteggi assegnati alle offerte dei Fornitori. Le offerte sono ordinate dalla più recente alla meno recente.

Tabella 4. Punteggi

<i>Id Offerta</i>	1557151295622
<i>Fornitore</i>	Aurogene s.r.l.
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Stato dell'Offerta</i>	Offerta Valida
<i>Data</i>	lunedì 6 maggio 2019 16.01.35 CEST
<i>Offerta economica</i>	22.800,00000 EUR
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio totale</i>	80,00
<i>Punteggi dei Parametri</i>	
<i>DGUE (Parametro Amministrativo)</i>	DGUE GENERICO.pdf.p7m
	Dimensioni: 1 MB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): AMhd6CZW9aHE8hiRhODpLQ==
	Hash(SHA-1-Hex): e77f2d00a88d431309cd6b52edb3b670a673c01
	Hash(SHA-256-Hex): 10a78885c06c51d232e7b787002c4fd- 6a576a3c48e29e02e54e1c470762d9b0f
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto

<i>PassOE (Parametro Amministrativo)</i>	<p>anac lotto 8.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 32 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): T1LKan26KIExVhwtLz8f1A==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 4b97d4b068e378a681ae49da14beb3cc242875cd</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): b696e1f4d77112cebe4b10432a4ec4e- ba640897b0ee37b142d9fd12f08082d14</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<i>Garanzia provvisoria (Parametro Amministrativo)</i>	<p>polizza lotto 8.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 175 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): GTgg+0yXKbtdzKGSrnDy6A==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 2a59c6ecf0a84f462a7dd964317e7ee58c5be4ed</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 5b973c0d206b0985979864ad44033d1- ef7cda7eb2b2f8ded5afb53b8235e9461</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<i>Dichiarazione di impegno a rilasciare la cauzione definitiva (Parametro Amministrativo)</i>	<p>polizza lotto 8.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 175 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): GTgg+0yXKbtdzKGSrnDy6A==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 2a59c6ecf0a84f462a7dd964317e7ee58c5be4ed</p>

	Hash(SHA-256-Hex): 5b973c0d206b0985979864ad44033d1- ef7cda7eb2b2f8ded5afb53b8235e9461
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Dichiarazione in ordine al subappalto (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Documenti richiesti in caso di partecipazione in forma aggregata (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Procura (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Avvalimento (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Patto di integrità (Parametro Amministrativo)</i>	Allegato C - patto integrità.pdf.p7m
	Dimensioni: 119 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): WQHlgPOpP36ixrev2g/WJQ==
	Hash(SHA-1-Hex): 155a67a5b2deb92a245f9fc7e2e57b707b6bcf9a
	Hash(SHA-256-Hex): c608fdb162562d0952230d85d5943e6- 26a2761bdeadd5fc9dff230b64fbc97e
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Ulteriori dichiarazioni – Segreti tecnici (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Ulteriori dichiarazioni (Parametro Amministrativo)</i>	FAVA C.I..pdf.p7m
	Dimensioni: 969 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

	<p>Hash(MD5-Base64): X4jgtWrAQyW8FdkJA0eYbA==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): fe54fab98839b587a9e1015059ef474474e0f58d</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): fff0e353beeb3c3ca65abdfa9dc07b0- ad77c785a8d19ffaaa9d3a0f71dcf3a1</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Dichiarazione del possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili descritti nel capitolato (Parametro Amministrativo)</i></p>	<p>Lotto 8_DICHIARAZIONE REQUISITI COSTRUTTIVI E DI F- UNZIONAMENTO.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 526 KB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): +3LVhw6C8EGTYyNvog8sZQ==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 0a467158dcc1352432a9f8a7df7d235d42912182</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): fc451c4b35f228661cb0ed24193ef1b- 1c331b15f5c32feca6ab979fe7dc064d6</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Sopralluogo (Parametro Amministrativo)</i></p>	<p>SOPRALLUOGO.rar.p7m</p> <p>Dimensioni: 1 MB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): JLABkn2zxgtOEb8a/dBCOA==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): f7c4ff264e1ab9a652d749aff9872574f113ab41</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 6929ebaea60b6c4717423baf86673cb- 4ce9306fdfc2e641e9ede4ebff80dfd8f</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p>

	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8A: Certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Eventuali certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Informativo)</i>	-
<i>8A: Modalità in Real-Time PCR (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Possibilità di regolare l'altezza del coperchio (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00

<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Pannello di controllo (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	1,00
<i>Punteggio assegnato</i>	1,00
<i>Punteggio massimo</i>	1,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Recupero dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	1,00
<i>Punteggio assegnato</i>	1,00
<i>Punteggio massimo</i>	1,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00

<i>8A: Interfaccia software (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Presenza di tecnologia FAST (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Rumorosità (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante

<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che dalla documentazione ricevuta viene soddisfatto in modo parziale quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Programmi memorizzabili nella memoria interna (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00

<i>8A: Analisi statistiche dei dati (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte sulla documentazione tecnica ricevuta non si è rilevato quanto dichiarato dall'offerente e pertanto il punteggio è azzerato.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Primo intervento di manutenzione (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Temperatura minima (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante

<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Estensione di garanzia di ulteriori 36 mesi
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8A: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	borchure.rar.p7m
	Dimensioni: 751 KB

	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): 6dMJfqXqsoxcuFd2B/Djzg==
	Hash(SHA-1-Hex): b66b441e11fbd06969397d42109b8e7f92b9cbf9
	Hash(SHA-256-Hex): d4d42687e77c318c199580eff3907c8- c0c69f76eed3049f2b20b561634f34731
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8B: Videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	5,00
<i>Punteggio assegnato</i>	5,00
<i>Punteggio massimo</i>	5,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00

<i>8B: Range dinamico (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	6,00
<i>Punteggio assegnato</i>	6,00
<i>Punteggio massimo</i>	6,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte sulla documentazione tecnica ricevuta non si è rilevato quanto dichiarato dall'offerente e pertanto il punteggio è azzerato.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Possibili upgrade (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte sulla documentazione tecnica ricevuta non si è rilevato quanto dichiarato dall'offerente e pertanto il punteggio è azzerato.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Filtri di emissione (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00

<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che dalla documentazione ricevuta viene soddisfatto in modo parziale quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Software (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che dalla documentazione ricevuta viene soddisfatto in modo parziale quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	79

<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	0,75
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8B: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Azure c150_Product Specs_20171031.pdf.p7m
	Dimensioni: 338 KB
	Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA
	Hash(MD5-Base64): 6gGsqhVIccmk9xD0FFE/Nw==

	Hash(SHA-1-Hex): c75b44fa465ed4677e277f07aeab22a4f64ce39b
	Hash(SHA-256-Hex): d8a6eddbf64ea32f975325aefd3ea58- bc13776433d71272cc0ea80e84f4fde4f
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8C: Videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	5,00
<i>Punteggio assegnato</i>	5,00
<i>Punteggio massimo</i>	5,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Range dinamico (Parametro Tecnico)</i>	Si

<i>Punteggio proposto</i>	6,00
<i>Punteggio assegnato</i>	6,00
<i>Punteggio massimo</i>	6,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Possibili upgrade_1 (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Possibili upgrade_2 (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79

<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che dalla documentazione ricevuta viene soddisfatto in modo parziale quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8C: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Estensione di garanzia di ulteriori 24 mesi
<i>Punteggio proposto</i>	-

<i>Punteggio assegnato</i>	0,75
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	79
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>8c: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	<p>Azure-c280-brochure_14.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 8 MB</p> <p>Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA</p> <p>Hash(MD5-Base64): hhZuwmuJX43r7a6vAHPL2g==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): d85d7d6c9ceff233199b860806f519deecb2cf69</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): c3a5d75d022bd285d7d3921a933f2f2-c15ace6a6de53a98d09448148ff4c4ba1</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<i>Id Offerta</i>	1556877326551
<i>Fornitore</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Stato dell'Offerta</i>	Offerta proposta di aggiudicazione
<i>Data</i>	venerdì 3 maggio 2019 11.55.26 CEST
<i>Offerta economica</i>	27.900,00000 EUR
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75

<i>Punteggio totale</i>	83,78
<i>Punteggi dei Parametri</i>	
<i>DGUE (Parametro Amministrativo)</i>	DGUE.pdf.p7m Dimensioni: 507 KB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): IJm1mRkSzLAXK5tm6LQBjQ== Hash(SHA-1-Hex): 32e1c7e465467b7d1b50fa4bef882533d17f9491 Hash(SHA-256-Hex): d2a17c371ea4fd74d27eb4fd919b1a5- b0885d8fef2f8c3e7181b7ea22b6153ef Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
<i>PassOE (Parametro Amministrativo)</i>	PASSoe.pdf.p7m Dimensioni: 162 KB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): QtbhjMcd3YX+waq3HSiVIA== Hash(SHA-1-Hex): b286a63f3045c5bb20ce22c4b2daa04c35842190 Hash(SHA-256-Hex): 557c7958c37a4607f66235e9456dd40- ab53af1dca186af75d9871b32c28e3d17 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Garanzia provvisoria (Parametro Amministrativo)</i>	Garanzia fidejussoria provvisoria.pdf.p7m Dimensioni: 1 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO

	<p>Hash(MD5-Base64): FchyOxw+zBfGK3h7J7ST1Q==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 34701068fcc3d466efff42ad570daeab6789b8b9</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 3abb30c4eb0ab00c1d1ec7d6418b429- 010b7896533ab08d9a8fc4159fbb2e2a9</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Dichiarazione di impegno a rilas- ciare la cauzione definitiva (Para- metro Amministrativo)</i></p>	<p>Dichiarazione di impegno a rilasciare cauzione def- initiva.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 1 MB</p> <p>Firmatari: CODIPIETRO SERGIO</p> <p>Hash(MD5-Base64): XLUGP0Q0xvkrYjHoXxrfqg==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 9043318d485d616b4fdb2d719a059b1d48a907e2</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 6d9c0331e9b24c98bfeff3c78386a33- 032e03a592d8d898a73e176e169bb6b55</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Controllo non previsto</p>
<p><i>Dichiarazione in ordine al subap- palto (Parametro Amministrativo)</i></p>	-
<p><i>Documenti richiesti in caso di par- tecipazione in forma aggregata (Parametro Amministrativo)</i></p>	-
<p><i>Procura (Parametro Amministrati- vo)</i></p>	-
<p><i>Avvalimento (Parametro Ammini- strativo)</i></p>	-
<p><i>Patto di integrità (Parametro Am- ministrativo)</i></p>	<p>Allegato C - patto integrità.pdf.p7m</p> <p>Dimensioni: 118 KB</p> <p>Firmatari: CODIPIETRO SERGIO</p>

	Hash(MD5-Base64): jRMOFk+aFFTuwuSV5p4IhA==
	Hash(SHA-1-Hex): 6e4a8924d4525b3303dc06fdcde8306184134756
	Hash(SHA-256-Hex): 71fb966621f1ed417cca59d8d083f7e-43556dbf96e9342b25f2ed8e4cc7f7146
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Ulteriori dichiarazioni – Segreti tecnici (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Ulteriori dichiarazioni (Parametro Amministrativo)</i>	-
<i>Dichiarazione del possesso dei requisiti costruttivi e di funzionamento minimi inderogabili descritti nel capitolato (Parametro Amministrativo)</i>	Lotto 8_DICHIARAZIONE REQUISITI COSTRUTTIVI E DI F- UNZIONAMENTO.pdf,p7m
	Dimensioni: 2 MB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): wX2Sy+8ugXwMejIIUM+cQQ==
	Hash(SHA-1-Hex): ae552f6bc6aa77aea72e3ff686b215f28ebe4388
	Hash(SHA-256-Hex): 6f46ffa2c0cbcbf22f57614808cb32-2b9d8c0be1fdf82ff7277b2541e847d4a
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Sopralluogo (Parametro Amministrativo)</i>	Verbale di avvenuto sopralluogo.pdf,p7m
	Dimensioni: 500 KB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): Of1wRlyO8Bby3cNz2KJxXA==

	Hash(SHA-1-Hex): dfca84093c8f9b592d23d3e2f1291a943ee49fcf
	Hash(SHA-256-Hex): 10fd834aae2f7df592f5360706db19e- bf7c5a5c8f8dbdbdd256b316a4d8b7c73
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8A: Certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	e' adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Eventuali certificati di calibrazione della temperatura (Parametro Informativo)</i>	Termocycler Temperature Verification - EPPENDORF.p- df.p7m
	Dimensioni: 146 KB
	Firmatari: CODIPIETRO SERGIO
	Hash(MD5-Base64): v8VmzB8DkbS4sMV00qlw2A==
	Hash(SHA-1-Hex): 93ab7084f8c546d806328b7770f9126d1af128b1
	Hash(SHA-256-Hex): c4898e2ed78c107dcd07b62730fa1ee- c479357b9d94e1370dd120380f47bf576
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto

<i>8A: Modalità in Real-Time PCR (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante.
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Possibilità di regolare l'altezza del coperchio (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Pannello di controllo (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	1,00
<i>Punteggio assegnato</i>	1,00
<i>Punteggio massimo</i>	1,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato

<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Recupero dopo un'interruzione dell'alimentazione elettrica (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	1,00
<i>Punteggio assegnato</i>	1,00
<i>Punteggio massimo</i>	1,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Interfaccia software (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Presenza di tecnologia FAST (Parametro Tecnico)</i>	Si

<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Rumorosità (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che viene soddisfatto quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.

<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Programmi memorizzabili nella memoria interna (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Analisi statistiche dei dati (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Primo intervento di manutenzione (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00

<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Temperatura minima (Parametro Tecnico)</i>	No
<i>Punteggio proposto</i>	0,00
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	soddisfa l'esigenza della stazione appaltante
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03

<i>8A: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Nessuna estensione
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8A: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Scheda Tecnica ITA_ENG THERMALCYCLER X50s.pdf.p7m Dimensioni: 4 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): IdSeyE3Z9S9gkLMsluFyhA== Hash(SHA-1-Hex): d0e9217d841b67a6032eed0ec8e6c4fbdfef909c Hash(SHA-256-Hex): caa00318b5d574c70e6f8b69921690d-4092d470cc6b1589a3ac34bc74c7cfd2d Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8B: Videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato

<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	5,00
<i>Punteggio assegnato</i>	5,00
<i>Punteggio massimo</i>	5,00
<i>Commento Valutazione</i>	e' adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Range dinamico (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	6,00
<i>Punteggio assegnato</i>	6,00
<i>Punteggio massimo</i>	6,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Possibili upgrade (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00

<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Filtri di emissione (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che viene soddisfatto quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75

<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Software (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Nessuna estensione
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	0,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00

<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8B: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Scheda Tecnica ITA_ENG FIREREADER V10.pdf.p7m Dimensioni: 9 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): nELVH5HAzetj21jZpqrHIA== Hash(SHA-1-Hex): e9c7850da5f8c310755e8de5f4e7da40611e561f Hash(SHA-256-Hex): 6751ee3178972b7fd5790b6354b1926- def254555ef282092458c955b4ceffff4 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Controllo non previsto
<i>8C: Videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03

<i>8C: Risoluzione della videocamera (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	5,00
<i>Punteggio assegnato</i>	5,00
<i>Punteggio massimo</i>	5,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Range dinamico (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	6,00
<i>Punteggio assegnato</i>	6,00
<i>Punteggio massimo</i>	6,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Possibili upgrade_1 (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	2,00
<i>Punteggio assegnato</i>	2,00
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato

<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Possibili upgrade_2 (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	4,00
<i>Punteggio assegnato</i>	4,00
<i>Punteggio massimo</i>	4,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Collegamento intranet (Parametro Tecnico)</i>	Si
<i>Punteggio proposto</i>	3,00
<i>Punteggio assegnato</i>	3,00
<i>Punteggio massimo</i>	3,00
<i>Commento Valutazione</i>	alla luce delle analisi condotte si è rilevato che viene soddisfatto quanto richiesto dalla stazione appaltante, pertanto il punteggio è da considerarsi modulato a 0.
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Riduzione dei tempi di consegna (Parametro Tecnico)</i>	- Consegna prevista entro 4 settimane
<i>Punteggio proposto</i>	-

<i>Punteggio assegnato</i>	1,50
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8C: Estensione di garanzia (Parametro Tecnico)</i>	- Estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi
<i>Punteggio proposto</i>	-
<i>Punteggio assegnato</i>	0,25
<i>Punteggio massimo</i>	2,00
<i>Commento Valutazione</i>	è adeguato
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>8c: Scheda tecnica (Parametro Informativo)</i>	Scheda Tecnica ITA_ENG ALLIANCE Q9.pdf.p7m Dimensioni: 9 MB Firmatari: CODIPIETRO SERGIO Hash(MD5-Base64): c49IkGsol8XDKM2XzQds4Q== Hash(SHA-1-Hex): 8428d58c979d83099915919cfb25db1c95c433f2 Hash(SHA-256-Hex): 2ca734119557661ac1f4a7a94e1d964- 29e78af2fb58e4f5c5fffb1e4475b1be4 Controllo alterazione file: Controllo non previsto

Marca temporale: Controllo non previsto

* Punteggio attribuito alle offerte sopra/sotto base dasta

Proposta di Graduatoria

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti la proposta di graduatoria. Le offerte sono ordinate da quella con il punteggio più alto, a quella con un punteggio più basso.

Tabella 5. Calcolo dell'anomalia

Ai sensi dell'art. 86 del Dlgs 163/2006 la soglia di anomalia calcolata è:	
* Soglia punteggio tecnico:	79.20
* Soglia punteggio economico:	0.80

Tabella 6. Proposta di Graduatoria

<i>Posizione in Proposta di Graduatoria</i>	1
<i>Società di appartenenza</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE
<i>Punteggio tecnico</i>	83,75
<i>Punteggio economico</i>	0,03
<i>Punteggio totale</i>	83,78
<i>Prezzo offerto</i>	27.900,00000 EUR
<i>Offerta anomala?</i>	No
<i>Posizione in Proposta di Graduatoria</i>	2
<i>Società di appartenenza</i>	Aurogene s.r.l.
<i>Punteggio tecnico</i>	79,00
<i>Punteggio economico</i>	1,00
<i>Punteggio totale</i>	80,00
<i>Prezzo offerto</i>	22.800,00000 EUR
<i>Offerta anomala?</i>	No

Proposta di Aggiudicazione

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti la proposta di aggiudicazione della Procedura.

Tabella 7. Responsabile di procedimento

<i>Nome</i>	Giordano Carmen
<i>Login</i>	user_184237
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Politecnico di Milano (04376620151)
<i>Indirizzo email</i>	peccmic@cert.polimi.it
<i>Num. telefono</i>	0223993122

Tabella 8. Fornitore proposto per l'aggiudicazione della procedura.

<i>Nome</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE
<i>Login</i>	user_190966
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (02202360927)
<i>Indirizzo email</i>	microtec@gigapec.it
<i>Num. telefono</i>	0702082163
<i>Commento all'aggiudicazione</i>	Si propone l'aggiudicazione a favore della ditta Microtec srl unipersonale per un punteggio complessivo di 74,78, alla luce della rimodulazione dell'offerta tecnica. La ditta seconda in graduatoria Aurogene srl 56 punti complessivi.

Registro di controllo

Questo capitolo contiene l'elenco degli eventi riguardanti la Procedura, ordinati per data, dal più recente al meno recente.

Tabella 9. Registro di controllo

Data	Oggetto	Testo
giovedì 27 giugno 2019 10.58.34 CEST	Proposta di Aggiudicazione	La fase di valutazione del Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata completata. La graduatoria provvisoria è ora disponibile.
giovedì 27 giugno 2019 10.52.03 CEST	Offerta anomala riammessa	L'offerta (ID 1557151295622) della Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata riammessa con la seguente motivazione: .

Data	Oggetto	Testo
giovedì 27 giugno 2019 10.49.29 CEST	Apertura buste economiche	La apertura delle buste economiche della procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è iniziata.
giovedì 27 giugno 2019 10.49.19 CEST	Terminata Valutazione Tecnica	La valutazione tecnica del Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata completata.
giovedì 27 giugno 2019 10.49.19 CEST	Offerta Tecnica accettata	La Busta Tecnica (ID 1557151295622) della Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata accettata con la seguente motivazione: A seguito dell'esame condotto e della revisione dei punteggi proposti in sede di offerta tecnica il punteggio tecnico complessivo di Aurogene è pari a: 55 punti complessivi. .
giovedì 27 giugno 2019 10.49.18 CEST	Offerta Tecnica accettata	La Busta Tecnica (ID 1556877326551) della Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 7 maggio 2019 10.58.04 CEST	Apertura buste tecniche	La apertura delle buste tecniche della procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è iniziata.
martedì 7 maggio 2019 10.57.59 CEST	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1556877326551) della Procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 7 maggio 2019 10.57.59 CEST	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1557151295622) della Procedura SISTEMA PER AMPLIFI-

Data	Oggetto	Testo
		CAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 7 maggio 2019 10.52.19 CEST	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_58673 sulla Procedura con ID 109738425 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
martedì 7 maggio 2019 10.52.19 CEST	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_190966 sulla Procedura con ID 109738425 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
lunedì 6 maggio 2019 18.00.09 CEST	Termine ultimo per la presentazione delle offerte	È decorso il termine ultimo per la presentazione delle offerte per la procedura SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425).
lunedì 6 maggio 2019 16.01.35 CEST	Invio Offerta	L'offerente Aurogene s.r.l. ha inviato con successo un'offerta nel Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425).
venerdì 3 maggio 2019 11.55.26 CEST	Invio Offerta	L'offerente MICROTEC SRL UNIPERSONALE ha inviato con successo un'offerta nel Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425).
lunedì 15 aprile 2019 9.12.07 CEST	Inizio fase di presentazione delle offerte dell'Asta	Si è aperta la fase di pubblicazione sul Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425).
lunedì 15 aprile 2019 9.11.58 CEST	Inizio Processo	Benvenuto al Mercato SISTEMA PER AMPLIFICAZIONE ED ANALISI DI IMMAGINE PER ACIDI NUCLEICI E PROTEINE - LOTTO 8 (ID 109738425). Le tempistiche del Mercato (nel Vostro fuso orario) sono disponibili nel dettaglio del Mercato.

Comunicazioni di Procedura

Questo capitolo contiene l'elenco delle comunicazioni della procedura inviate e spedite dall'utente che ha richiesto il report.

Tabella 10. Elenco delle Comunicazioni di Procedura

<i>Id Messaggio</i>	111430490
<i>Data di invio</i>	venerdì 7 giugno 2019 9.23.20 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: Comunicazione procedura
<i>Testo del Messaggio</i>	Buongiorno, si prega di prendere visione delle Schede Tecniche allegate in lingua inglese. Cordiali saluti. Sergio Codipietro ----- Testo del messaggio originale: Salve, si allega comunicazione relativa alla procedura in oggetto. In attesa di un vs cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.
<i>Allegato</i>	Schede Tecniche Inglese.rar Dimensioni: 5 MB Firmatari: Documento non firmato Hash(MD5-Base64): ShLcItDauVfe0tVPVztavg== Hash(SHA-1-Hex): f6249ec631ac2a1ae8cb5972617a763e0dade594 Hash(SHA-256-Hex): 222537938899d6902f3c09f6095e5a8-ab9542abb2ee569326a60185562d2777d Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Documento non marcato
<i>Id Messaggio</i>	111347291
<i>Data di invio</i>	mercoledì 5 giugno 2019 10.10.45 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)

<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data mercoledì 5 giugno 2019 11.10.39 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	Comunicazione procedura
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, si allega comunicazione relativa alla procedura in oggetto. In attesa di un vs cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.
<i>Allegato</i>	MICROTEC LOTTO 8 PROT.pdf Dimensioni: 76 KB Firmatari: CARMEN GIORDANO Hash(MD5-Base64): uJcXtE1qnJ/J0d4ZBarDwg== Hash(SHA-1-Hex): 5c843241a6d7cd30f5036e1b82ddfdb8b1b1d673 Hash(SHA-256-Hex): 91e0a9ab77b4bd979c9ef6f45ceedab-17f0d371151b9a8379a586650659f9e44 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Documento non marcato
<i>Id Messaggio</i>	111452894
<i>Data di invio</i>	venerdì 7 giugno 2019 15.52.16 CEST
<i>Mittente</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.)
<i>Destinatari</i>	Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: Comunicazione procedura
<i>Testo del Messaggio</i>	Egregia/o, in riferimento ad i chiarimenti da voi richiesti inoltriamo specifiche tecniche per il lotto 8 , e risposta da voi richieste anche la scorsa volta , inoltriamo schede tecniche e dichiarazioni dell'azienda , per le seguenti richieste , facciamo notare che: 8A : possibilità di regolare l'altezza del coperchio: il coperchio è regolabile in altezza mediante rondella sopra il coperchio (come si può notare in figura) , siamo altresì disposti ad inviare video o dimostrare la caratteristica in davanti alla commissione ; 8A : Recupero dopo interruzione dell'alimentazione elettrica: caratteristica presente nel manuale , anche qui possiamo supportare con video o prova fisica: 8A : Interfaccia software; ovviamente presente , come

sopra per prova o video; 8A : Presenza di tecnologia Fast : da 4°C al secondo in su è tecnologia Fast; 8A : Rumorosità : dichiarata sulla scheda Sintel; 8A : analisi statistiche : nessun termociclatore ne esegue, 8B : CCD camera ; 8B : Range dinamico : fono a 4OD 8C: collegamento intranet presente e dimostrabile ; punto 3 LO strumento può raggiungere temp di 0 gradi , non indicata in scheda perché mai richiesta per protocolli in PCR; 8B , lo strumento non è upgradabile , errore di inserimento in sintel; 8B , i filtri di base sono 4 ; in allegato la dichiarazione Bioer che risponde al punto B14 del prodotto 9a , per la questione licenze. Per il punto B11, il rimando al manuale è solo per il formato , non necessitando il sistema di alloggi di supporto per piastre da 96 , ma essendo L'alloggio già integrato sul blocco , tale richiesta è necessaria solo su eventuali device che consentono di poter leggere formati di piastre diverse, come le 384 wells. Tale sistema presenta solo questo formato piastre (Non ne inficia certo la funzionalità essendo uno dei pochi sistemi in commercio a dichiarare una sensibilità a partire da una copia genomica , ovvero range da 100). Il documento Bioer in allegato risponde anche al punto B6 , tutto il sistema è decontaminabile in ogni sua parte Per il punto B 7 del 8 a , La seguente figura presa dal manuale a pag 9 identifica la richiesta di possibilità a 4° C per tempo infinito, si veda l'ultimo step Il tempo indeterminato è una caratteristica presente in maniera ubiquitaria nei sistemi peltier , di ogni marca presente in commercio, questo non fa eccezione ; Per il sistema 8c Nel manuale a pag 12 mostra il sistema aperto, il blocco estraibile è una funzione specifica di questi device per il taglio delle bande da gel agarosio per frammenti DNA , o di altra natura Se necessitaste di ulteriori chiarimenti , possiamo anche inviare un video a riguardo, ma è una funzione basic per questi device , non esistono in commercio sistemi equivalenti che non presentino Tale funzione (Bio-Rad , Syngene, Uvitec, UVP, ecc..) La ringrazio nuovamente per il tempo ulteriore concessoci, a sua disposizione per ogni ulteriore chiarimento. Cordialmente ----- Testo del messaggio originale: Salve, in allegato comunicazione relativa alla procedura in oggetto. In attesa di vs cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.

Allegato

lotto8.rar.p7m

Dimensioni: 15 MB

Firmatari: FAVA ADRIANA ROSARIA

Hash(MD5-Base64): DsYWclAsdBkkn5XgBszLqw==

Hash(SHA-1-Hex):

3fa7fd7f0f665ffb10ce21e076791c22f8b884ab

Hash(SHA-256-Hex): 7d72baf6152d0e99620fa38ee71a1da-3a06a5aa540a9ea246b06cf4afaefab79

Controllo alterazione file: Controllo non previsto

	Marca temporale: Documento non marcato
<i>Id Messaggio</i>	110179784
<i>Data di invio</i>	martedì 30 aprile 2019 12.11.29 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data martedì 30 aprile 2019 12.38.37 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, confermiamo. cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: La richiesta di chiarimento è la seguente: Per il punto 4.2.22: per compatibilità del software di analisi immagine con sistema operativo MAC si intende che il software puo' essere installato su MAC anche tramite partizione e/o vari emulatori di Windows disponibili per la piattaforma MAC? Grazie. Sergio Codipietro
<i>Id Messaggio</i>	110278711
<i>Data di invio</i>	venerdì 3 maggio 2019 12.41.29 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data venerdì 3 maggio 2019 13.07.32 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, si intende temperatura assoluta. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: Buongiorno, avremmo un'ultima richiesta di chiarimenti relativa al capitolato tecnico: 8.c MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: numero di unità richieste: 1 PUNTO B4: Presenza di un sistema di rilevamento del segnale mediante telecamera raffreddata (almeno -30°C). Il valore di raffreddamento di almeno -30°C si intende relativo alla temperatura assoluta di raffreddamento applicata al sensore della videocamera o relativa, cioè riferita alla temperatura ambiente che di norma é considerata +25°C? In caso di valore relativo, il valore -30°C richiesto sarebbe in realtà un valore di raffreddamento assoluto applicato al sensore di soli -5°C. Grazie. Cordiali saluti. Sergio Codipietro Microtec srl
<i>Id Messaggio</i>	111398895
<i>Data di invio</i>	giovedì 6 giugno 2019 12.52.19 CEST

<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: Comunicazione procedura
<i>Testo del Messaggio</i>	Si prega di prendere visione della documentazione allegata. Grazie. Cordiali saluti. Sergio Codipietro ----- Testo del messaggio originale: Salve, si allega comunicazione relativa alla procedura in oggetto. In attesa di un vs cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.
<i>Allegato</i>	CHIARIMENTI POLITECNICO.rar Dimensioni: 12 MB Firmatari: Documento non firmato Hash(MD5-Base64): ceoBDOgP2et9TiJ1I5Ss0Q== Hash(SHA-1-Hex): 5a4184e6f1340c4267aef33fbe8e5ca676b1f3e2 Hash(SHA-256-Hex): b7729c8bf3f16f78a21430e26ef5ec4-67dad9931f472a49c45b1aa974b16de2d Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Documento non marcato
<i>Id Messaggio</i>	111361349
<i>Data di invio</i>	mercoledì 5 giugno 2019 14.34.13 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.), ricevuto in data venerdì 7 giugno 2019 15.50.20 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	Comunicazione procedura
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, in allegato comunicazione relativa alla procedura in oggetto. In attesa di vs cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.
<i>Allegato</i>	lotto 8 aurogene1.pdf Dimensioni: 83 KB

	<p>Firmatari: CARMEN GIORDANO</p> <p>Hash(MD5-Base64): jDWEYfITWhq/jbH+1y6Caw==</p> <p>Hash(SHA-1-Hex): 530fe38d02d31cdd3e8997a6492e65cca64e92bd</p> <p>Hash(SHA-256-Hex): 5550cbd516ca8a0fab73f20ae2f07fa-3ecdb9e3ef4cf19699f2c89779545ee91</p> <p>Controllo alterazione file: Controllo non previsto</p> <p>Marca temporale: Documento non marcato</p>
<i>Id Messaggio</i>	110278561
<i>Data di invio</i>	venerdì 3 maggio 2019 12.40.41 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data venerdì 3 maggio 2019 13.06.59 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	<p>Salve, confermiamo. Cordiali saluti</p> <p>----- Testo del messaggio originale: La richiesta di chiarimento è la seguente: Per il punto 4.2.22: per compatibilità del software di analisi immagine con sistema operativo MAC si intende che il software puo' essere installato su MAC anche tramite partizione e/o vari emulatori di Windows disponibili per la piattaforma MAC? Grazie. Sergio Codipietro</p>
<i>Id Messaggio</i>	110094832
<i>Data di invio</i>	venerdì 26 aprile 2019 11.01.33 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	<p>Buongiorno, con la presente vorremmo richiedere i seguenti chiarimenti riguardanti l'inserimento dell'offerta tecnica nel secondo step del percorso guidato come indicato nella lettera di invito: TERMOCICLATORE punto 4.2.1 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: come è possibile</p>

	<p>caricare in anticipo tale certificazione di calibrazione temperatura per la documentazione tecnica necessaria per la partecipazione alla procedura non sapendo il numero di matricola dello strumento che verrà consegnato se aggiudicato? MACCHINA ANALISI di immagini ACIDI NUCLEICI punto 4.2.17 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: si chiede conferma che per «risoluzione di immagine reale senza elaborazione software» si intende «risoluzione nativa del sensore della videocamera». MACCHINA ANALISI di immagini WESTERN BLOT punto 4.2.26 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: si chiede conferma che per «risoluzione di immagine reale senza elaborazione software» si intende «risoluzione nativa del sensore della videocamera». In attesa di un Vs. gentile riscontro porgiamo i più cordiali saluti. Microtec srl Sergio Codipietro Cagliari, 26/04/2019</p>
<i>Id Messaggio</i>	110180093
<i>Data di invio</i>	martedì 30 aprile 2019 12.15.28 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.), non ricevuto; MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data martedì 30 aprile 2019 12.36.17 CEST; BIO-RAD LABORATORIES SRL (BIO-RAD LABORATORIES SRL), non ricevuto; EPPENDORF SRL (EPPENDORF SRL), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	Chiarimento-risoluzione immagine
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, a seguito di richiesta di chiarimento, confermiamo che per le macchine per analisi di immagini, con «risoluzione di immagine reale senza elaborazione software» si intende «risoluzione nativa del sensore della videocamera». Cordiali saluti
<i>Id Messaggio</i>	110171637
<i>Data di invio</i>	martedì 30 aprile 2019 10.24.58 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	La richiesta di chiarimento è la seguente: Per il punto 4.2.22: per compatibilità del software di analisi immagine con sistema operativo MAC si intende che il software puo' essere installato su MAC anche tramite partizione e/o vari emulatori di Windows disponibili per la piattaforma MAC? Grazie. Sergio Codipietro

<i>Id Messaggio</i>	110179924
<i>Data di invio</i>	martedì 30 aprile 2019 12.13.34 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data martedì 30 aprile 2019 12.37.39 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, di seguito le risposte: punto 4.2.1: si intende certificazione di ente terzo, tipo ISO, TUV e similari. punto 4.2.17: confermiamo; punto 4.2.26: confermiamo. Cordiali saluti. ----- Testo del messaggio originale: Buongiorno, con la presente vorremmo richiedere i seguenti chiarimenti riguardanti l'inserimento dell'offerta tecnica nel secondo step del percorso guidato come indicato nella lettera di invito: TERMOCICLATORE punto 4.2.1 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: come è possibile caricare in anticipo tale certificazione di calibrazione temperature per la documentazione tecnica necessaria per la partecipazione alla procedura non sapendo il numero di matricola dello strumento che verrà consegnato se aggiudicato? MACCHINA ANALISI di immagini ACIDI NUCLEICI punto 4.2.17 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: si chiede conferma che per «risoluzione di immagine reale senza elaborazione software» si intende «risoluzione nativa del sensore della videocamera». MACCHINA ANALISI di immagini WESTERN BLOT punto 4.2.26 della lettera invito per lotto 8 DOMANDA CHIARIMENTO: si chiede conferma che per «risoluzione di immagine reale senza elaborazione software» si intende «risoluzione nativa del sensore della videocamera». In attesa di un Vs. gentile riscontro porgiamo i più cordiali saluti. Microtec srl Sergio Codipietro Cagliari, 26/04/2019
<i>Id Messaggio</i>	109814424
<i>Data di invio</i>	martedì 16 aprile 2019 12.25.19 CEST
<i>Mittente</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: RE: Organizzazione Sopralluogo
<i>Testo del Messaggio</i>	Spett.le Cliente, si conferma la data proposta. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: Salve, proponiamo il 29 aprile ore 10.00. Attendiamo conferma. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: Spett.le Amministrazione, in merito a questa

	richiesta di gara di richiede la possibilità di effettuare il sopralluogo. Aurogene s.r.l. comunica che può effettuare il sopralluogo nei seguenti giorni/orari: Martedì 16/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00 Mercoledì 17/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00. L'incaricato sarà in possesso di adeguata delega. Attendiamo Vs cortese riscontro. Cordiali saluti Aurogene s.r.l.
<i>Id Messaggio</i>	110218077
<i>Data di invio</i>	giovedì 2 maggio 2019 8.51.17 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Buongiorno, avremmo un'ultima richiesta di chiarimenti relativa al capitolato tecnico: 8.c MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA: numero di unità richieste: 1 PUNTO B4: Presenza di un sistema di rilevamento del segnale mediante telecamera raffreddata (almeno -30°C). Il valore di raffreddamento di almeno -30°C si intende relativo alla temperatura assoluta di raffreddamento applicata al sensore della videocamera o relativa, cioè riferita alla temperatura ambiente che di norma é considerata +25°C? In caso di valore relativo, il valore -30°C richiesto sarebbe in realtà un valore di raffreddamento assoluto applicato al sensore di soli -5°C. Grazie. Cordiali saluti. Sergio Codipietro Microtec srl
<i>Id Messaggio</i>	110280597
<i>Data di invio</i>	venerdì 3 maggio 2019 13.16.24 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data lunedì 6 maggio 2019 12.47.06 CEST; Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.), non ricevuto; BIO-RAD LABORATORIES SRL (BIO-RAD LABORATORIES SRL), non ricevuto; EPPENDORF SRL (EPPENDORF SRL), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	Chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, a seguito di richiesta di chiarimenti, si conferma che: (a) punto 4.2.22: per compatibilità del software di analisi immagine con sistema operativo MAC si intende che il software può essere installato su MAC anche tramite partizione e/o vari emulatori di Windows disponibili per la piattaforma MAC; (b)

	capitolato tecnico, 8.c MACCHINA PER L' ANALISI DI IMMAGINI DI WESTERN BLOT SECONDO METODICHE IN LUMINESCENZA; PUNTO B4; il valore è da intendersi come -30°C assoluti. Cordiali saluti.
<i>Id Messaggio</i>	109772502
<i>Data di invio</i>	lunedì 15 aprile 2019 15.31.29 CEST
<i>Mittente</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.)
<i>Destinatari</i>	Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	Organizzazione Sopralluogo
<i>Testo del Messaggio</i>	Spett.le Amministrazione, in merito a questa richiesta di gara di richiede la possibilità di effettuare il sopralluogo. Aurogene s.r.l. comunica che può effettuare il sopralluogo nei seguenti giorni/orari: Martedì 16/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00 Mercoledì 17/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00. L'incaricato sarà in possesso di adeguata delega. Attendiamo Vs cortese riscontro. Cordiali saluti Aurogene s.r.l.
<i>Id Messaggio</i>	109946087
<i>Data di invio</i>	venerdì 19 aprile 2019 8.54.28 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: RE: ID: 109738425
<i>Testo del Messaggio</i>	Gent.ma Prof.ssa Giordano, confermiamo l'appuntamento del 29/04/2019 alle ore 13:00. Grazie e cordiali saluti. Sergio Codipietro ----- Testo del messaggio originale: salve, proponiamo il 29 aprile ore 13.00. Attendiamo vs conferma. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: GENT.MI SIAMO A RICHIEDERE APPUNTAMENTO PER EFFETTUARE IL SOPRALLUOGO COME PREVISTO NEI DOCUMENTI DI GARA ALL'ART. 4.1.13. LA PERSONA CHE EFFETTUERA' TALE OPERAZIONE SARA MUNITA DI REGOLARE DELEGA. NEL RINGRAZIARVI PER LA CORTESE ATTENZIONE PORGIAMO I PIU' CORDIALI SALUTI. SERGIO CODIPIETRO MICROTEC SRL CAGLIARI, 18/04/2019
<i>Id Messaggio</i>	109917103

<i>Data di invio</i>	giovedì 18 aprile 2019 12.49.41 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data venerdì 19 aprile 2019 8.54.05 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425
<i>Testo del Messaggio</i>	salve, proponiamo il 29 aprile ore 13.00. Attendiamo vs conferma. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: GENT.MI SIAMO A RICHIEDERE APPUNTAMENTO PER EFFETTUARE IL SOPRALLUOGO COME PREVISTO NEI DOCUMENTI DI GARA ALL'ART. 4.1.13. LA PERSONA CHE EFFETTUERA' TALE OPERAZIONE SARA MUNITA DI REGOLARE DELEGA. NEL RINGRAZIARVI PER LA CORTESE ATTENZIONE PORGIAMO I PIU' CORDIALI SALUTI. SERGIO CODIPIETRO MICROTEC SRL CAGLIARI, 18/04/2019
<i>Id Messaggio</i>	109900300
<i>Data di invio</i>	giovedì 18 aprile 2019 9.36.05 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto
<i>Oggetto del Messaggio</i>	ID: 109738425
<i>Testo del Messaggio</i>	GENT.MI SIAMO A RICHIEDERE APPUNTAMENTO PER EFFETTUARE IL SOPRALLUOGO COME PREVISTO NEI DOCUMENTI DI GARA ALL'ART. 4.1.13. LA PERSONA CHE EFFETTUERA' TALE OPERAZIONE SARA MUNITA DI REGOLARE DELEGA. NEL RINGRAZIARVI PER LA CORTESE ATTENZIONE PORGIAMO I PIU' CORDIALI SALUTI. SERGIO CODIPIETRO MICROTEC SRL CAGLIARI, 18/04/2019
<i>Id Messaggio</i>	109964655
<i>Data di invio</i>	venerdì 19 aprile 2019 12.52.59 CEST
<i>Mittente</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE)
<i>Destinatari</i>	Giordano Carmen (Giordano Carmen), non ricevuto; Cavazzana Francesco (Cavazzana Francesco), non ricevuto; Rolla Laura Elisabetta (Rolla Laura Elisabetta), non ricevuto; Del Core Vincenzo (Del Core Vincenzo), non ricevuto

<i>Oggetto del Messaggio</i>	ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Buongiorno, la presente per chiedere un chiarimento sul LOTTO 8 ed in particolare 8.b MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: la richiesta dello strumento PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA non specifica se tale strumento debba essere uno strumento STAND-ALONE senza gestione tramite PC esterno portatile o desktop oppure uno strumento PC-based con gestione tramite PC esterno portatile o desktop. In caso di strumento PC-based, il PC viene richiesto in dotazione oppure no? Grazie per la cortese attenzione. Cordiali saluti. Sergio Codipietro
<i>Id Messaggio</i>	109810160
<i>Data di invio</i>	martedì 16 aprile 2019 11.37.34 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.), ricevuto in data martedì 16 aprile 2019 12.25.12 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: Organizzazione Sopralluogo
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, proponiamo il 29 aprile ore 10.00. Attendiamo conferma. Cordiali saluti ----- Testo del messaggio originale: Spett.le Amministrazione, in merito a questa richiesta di gara di richiede la possibilità di effettuare il sopralluogo. Aurogene s.r.l. comunica che può effettuare il sopralluogo nei seguenti giorni/orari: Martedì 16/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00 Mercoledì 17/04/2019 dalle ore 9:00 alle ore 14:00. L'incaricato sarà in possesso di adeguata delega. Attendiamo Vs cortese riscontro. Cordiali saluti Aurogene s.r.l.
<i>Id Messaggio</i>	109760233
<i>Data di invio</i>	lunedì 15 aprile 2019 12.21.29 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	EPPENDORF SRL (EPPENDORF SRL), ricevuto in data giovedì 18 aprile 2019 9.22.41 CEST; Aurogene s.r.l. (Aurogene s.r.l.), non ricevuto; BIO-RAD LABORATORIES SRL (BIO-RAD LABORATORIES SRL), ricevuto in data lunedì 15 aprile 2019 14.08.46 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	IQQQ
<i>Testo del Messaggio</i>	Relativamente a quanto indicato nell'Articolo 3 del Capitolato Speciale di Appalto, si chiarisce che "IQQQ a carico dell'azienda" è richiesto su TUTTE le apparecchiature oggetto di procedura di gara.

<i>Id Messaggio</i>	109966817
<i>Data di invio</i>	venerdì 19 aprile 2019 13.33.26 CEST
<i>Mittente</i>	Politecnico di Milano (Giordano Carmen)
<i>Destinatari</i>	MICROTEC SRL UNIPERSONALE (MICROTEC SRL UNIPERSONALE), ricevuto in data martedì 23 aprile 2019 11.02.01 CEST
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: ID: 109738425 - Richiesta chiarimenti
<i>Testo del Messaggio</i>	Salve, In caso di pc-based, il pc non è richiesto in dotazione. Cordiali saluti. ----- Testo del messaggio originale: Buongiorno, la presente per chiedere un chiarimento sul LOTTO 8 ed in particolare 8.b MACCHINA PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA: la richiesta dello strumento PER L'ANALISI DI IMMAGINI DI ACIDI NUCLEICI SECONDO METODICHE IN UV FLUORESCENZA non specifica se tale strumento debba essere uno strumento STAND-ALONE senza gestione tramite PC esterno portatile o desktop oppure uno strumento PC-based con gestione tramite PC esterno portatile o desktop. In caso di strumento PC-based, il PC viene richiesto in dotazione oppure no? Grazie per la cortese attenzione. Cordiali saluti. Sergio Codipietro

Verbali intermedi

Questo capitolo contiene l'elenco delle richieste di verbali intermedi di procedura già esaurite, ordinate per data, dalla più recente alla meno recente.

Non è presente alcun report intermedio per questa procedura.