


SCALA

**1 : 2   1 : 10   1 : 15   1 : 40**

A0	01/04/2015	EMISSIONE	SE	PICCININI		
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	FIRMA NOME	FIRMA NOME	FIRMA NOME	ARCHIVIO MICROFILM
			DISEGNATORE	CONTROLLATO	APPROVATO	

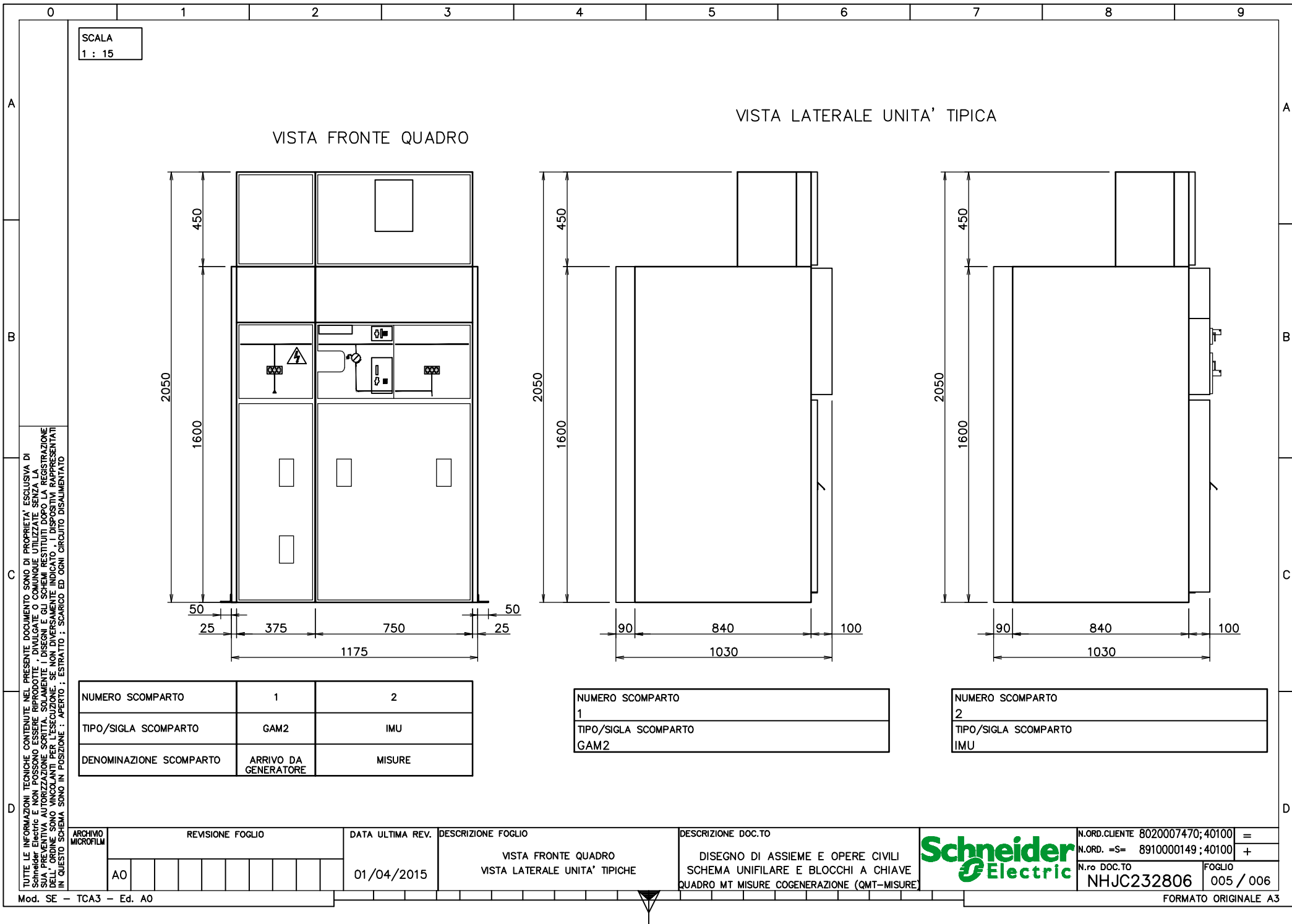
SCOMPARTO	1	2			
SOTTONUMERO	40110	40120			
					
					

ARCHIVIO MICROFILM	REVISIONE FOGLIO										DATA ULTIMA REV.	DESCRIZIONE FOGLIO	DESCRIZIONE DOC.TO		N.ORD.CLIEN	8020007470; 40100	=
	AO										01/04/2015	INTESTAZIONE INDICE REVISIONE DOCUMENTO	DISEGNO DI ASSIEME E OPERE CIVILI SCHEMA UNIFILARE E BLOCCHI A CHIAVE QUADRO MT MISURE COGENERAZIONE (QMT-MISURE)		N.ORD. =S=	8910000149; 40100	+
														N.ro DOC.TO	NHJC232806	FOGLIO	001 / 002

</

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A		LISTA DOCUMENTI				DATI TECNICI SCHEMA					A
B		DESCRIZIONE DOCUMENTO		NUMERO DOCUMENTO		RAPPRESENTAZIONE POSIZ. DISPOSITIVI SULLO SCHEMA					B
C		DISEGNO DI ASSIEME E OPERE CIVILI SCHEMA UNIFILARE E BLOCCHI A CHIAVE		NHJC232806		INTERRUTTORE					C
		QUADRO MT MISURE COGENERAZIONE (QMT-MISURE)				APERTO					
D		SCHEMA FUNZIONALE TIPICO "GAM2"		NHJC232801		SEZIONATORE DI TERRA LATO CAVI					D
		SCHEMA FUNZIONALE TIPICO "IMU"		NHJC232807		APERTO					
		SCHEMA INTERCONNESSIONI		NHJC232808		SEZIONATORE DI LINEA / TERRA (3 POSIZIONI)					
						APERTO					
						CIRCUITI AUSILIARI					
						NON ALIMENTATI					
						SEGNII GRAFICI CONFORMI ALLE NORME					
						CEI 3-14...-26 ; IEC 617-1...-13					
						SEGNII GRAFICI NON PREVISTI DALLA NORMATIVA					
						-Xn					
						CODICI DI IDENTIFICAZIONE MATERIALE					
						NORME					
						CEI 3-34 ; IEC 750					
						SEGNO DI PREFISSO UBICAZIONE					
						+ (RIPORTATO NELL'APPOSITO SPAZIO DEL CARTIGLIO)					
						SEGNO DI PREFISSO CODICE PRINCIPALE					
						= (RIPORTATO NELL'APPOSITO SPAZIO DEL CARTIGLIO)					
						SEGNO DI PREFISSO MATERIALE					
						- (RIPORTATO ACCANTO AL MATERIALE)					
						SEGNO DI PREFISSO MORSETTO					
						: (OMESSO)					
						IDENTIFICAZIONE MATERIALE (SIGLA) A NORME					
						CEI 3-34 , 44-6 ; IEC 750					
TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI Schneider Electric E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLO I DISEGNI E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO		ARCHIVIO MICROFILM	REVISIONE FOGLIO		DATA ULTIMA REV.	DESCRIZIONE FOGLIO		DESCRIZIONE DOC.TO		N.ORD. CLIENTE 8020007470; 40100 =	
		AO									N.ORD. =S= 8910000149; 40100 +
						01/04/2015	LISTA DOCUMENTI DATI TECNICI SCHEMA	DISEGNO DI ASSIEME E OPERE CIVILI SCHEMA UNIFILARE E BLOCCHI A CHIAVE QUADRO MT MISURE COGENERAZIONE (QMT-MISURE)		FOGLIO NHJC232806 003 / 004	
Mod. SE - TCA3 - Ed. AO		FORMATO ORIGINALE A3									

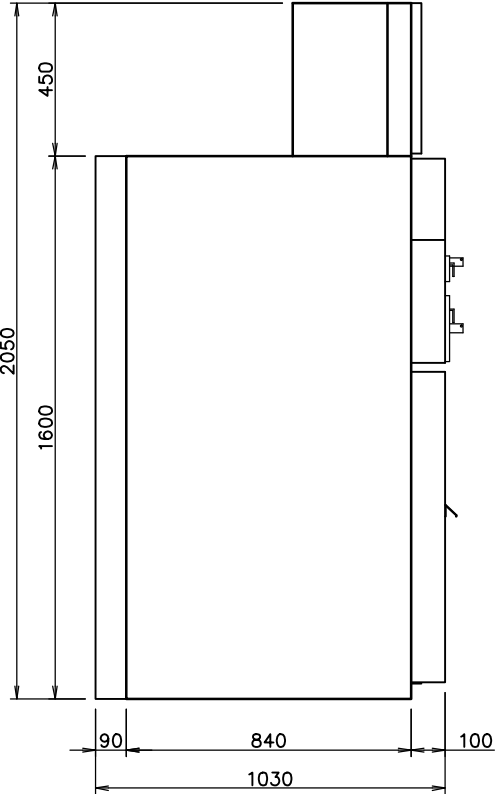
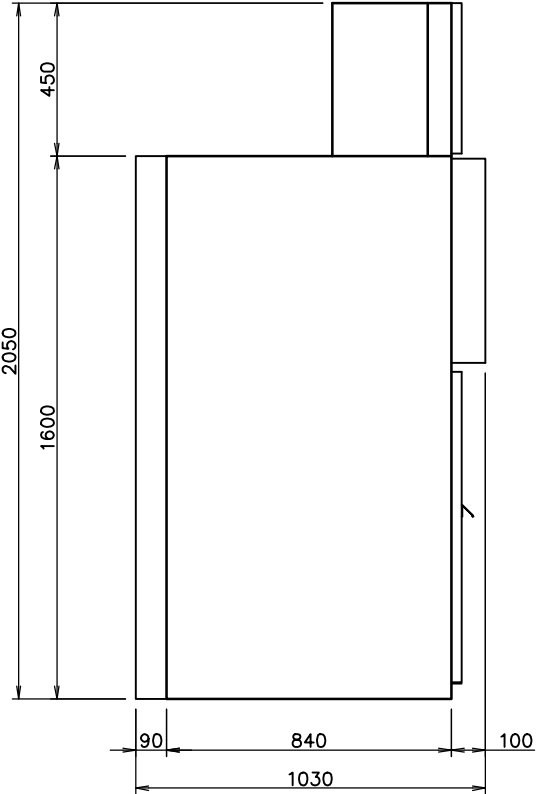
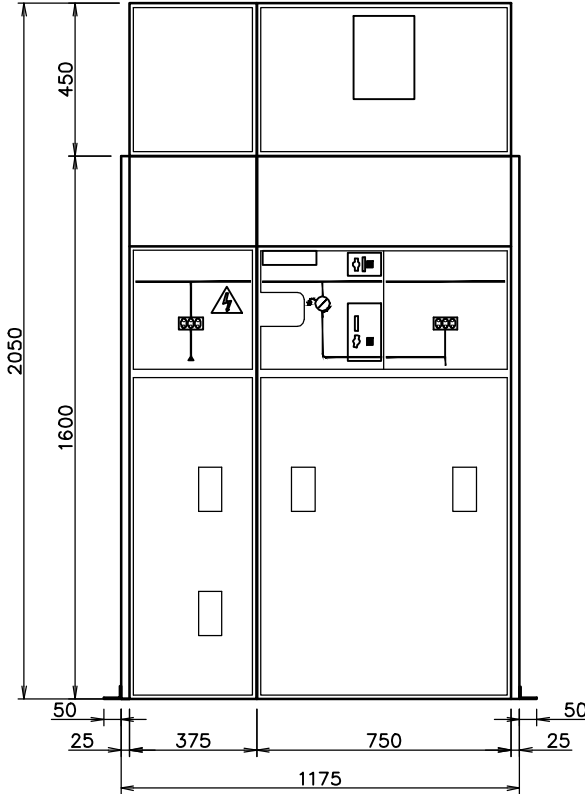




SCALA  
1 : 15

VISTA FRONTE QUADRO

VISTA LATERALE UNITA' TIPICA



NUMERO SCOMPARTO	1	2
TIPO/SIGLA SCOMPARTO	GAM2	IMU
DENOMINAZIONE SCOMPARTO	ARRIVO DA GENERATORE	MISURE

NUMERO SCOMPARTO	1
TIPO/SIGLA SCOMPARTO	GAM2

NUMERO SCOMPARTO	2
TIPO/SIGLA SCOMPARTO	IMU

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DI Schneider Electric e NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLO I DISegni E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

A

B

C

D

A

B

C

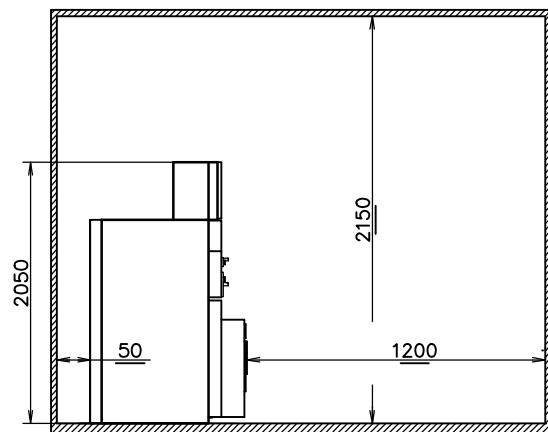
D

DISTANZE MINIME DALLE PARETI

INSTALLAZIONE QUADRO SM6

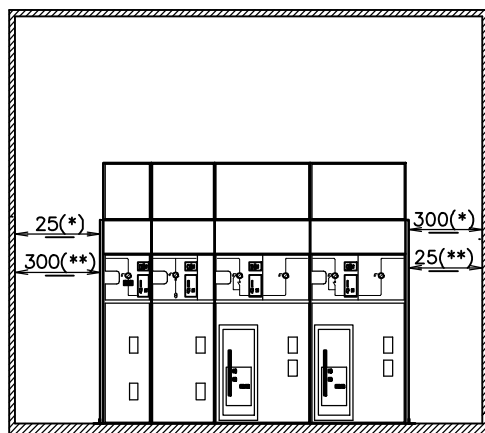
ACCESSIBILE DA 4 LATI (IN ISOLA)

VISTA DAL FIANCO



TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

VISTA DAL FRONTE



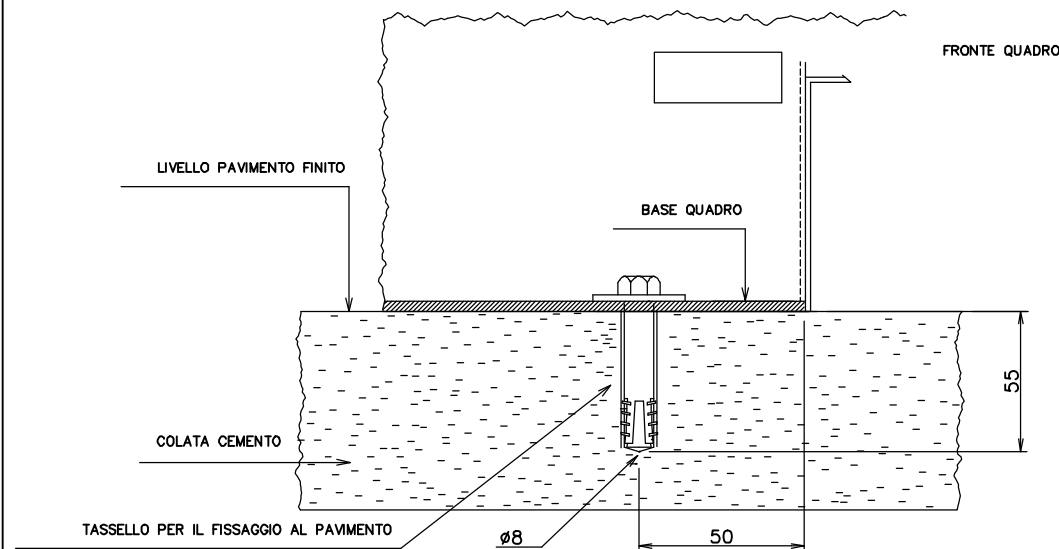
TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

(\*) IN CASO DI MONTAGGIO PARTENDO DA SINISTRA  
(\*\*) IN CASO DI MONTAGGIO PARTENDO DA DESTRA

PARTICOLARI ANCORAGGIO QUADRO

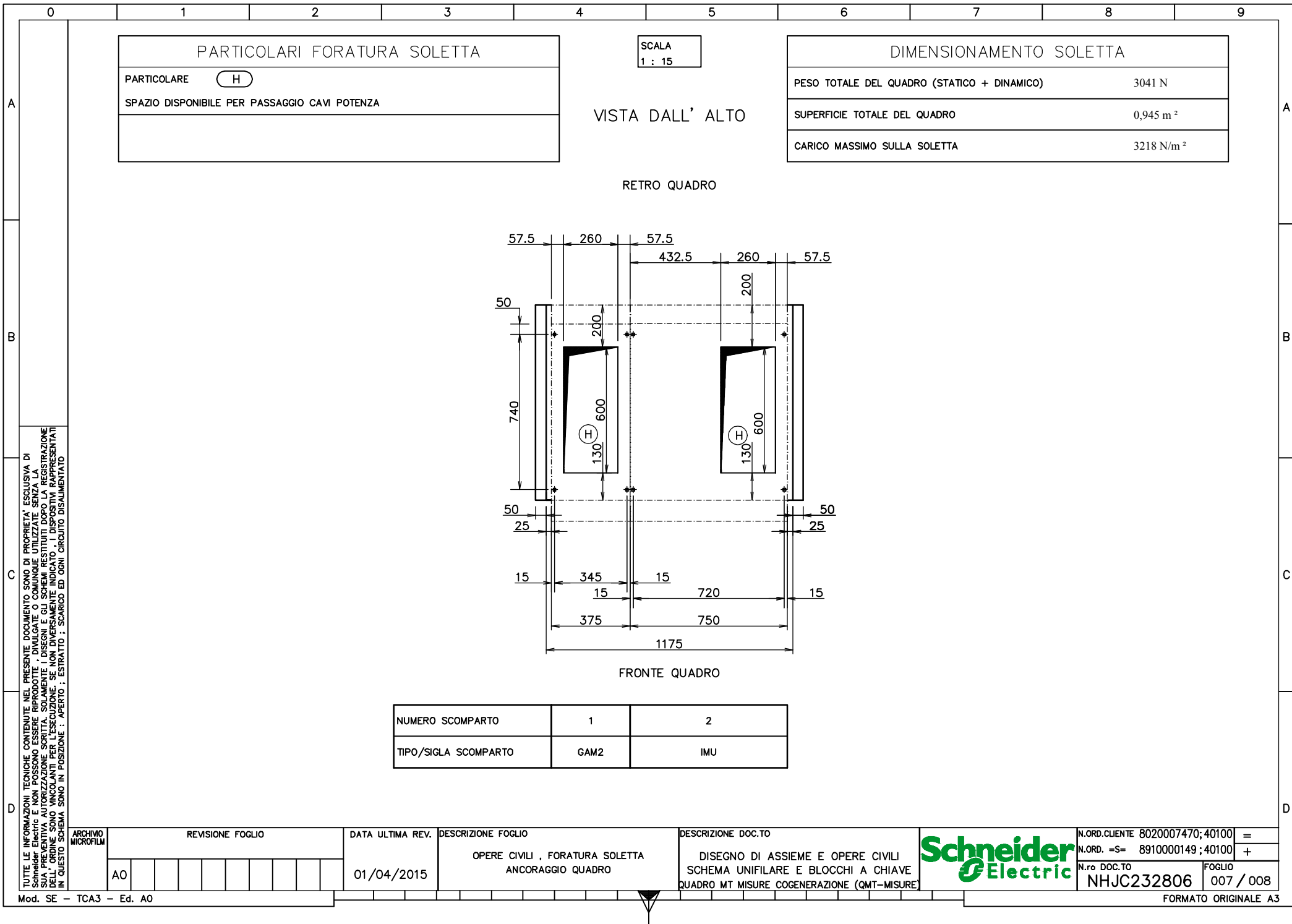
SCALA  
1 : 2

PARTICOLARE "C" : FISSAGGIO DEL QUADRO



TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI Schneider Electric e NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLO I DISegni E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

ARCHIVIO MICROFILM	REVISIONE FOGLIO						DATA ULTIMA REV.	DESCRIZIONE FOGLIO	DESCRIZIONE DOC.TO	N.ORD. CLIENTE 8020007470; 40100		FOGLIO
	A0									=		
							01/04/2015	OPERE CIVILI PARTICOLARI ANCORAGGIO QUADRO	DISEGNO DI ASSIEME E OPERE CIVILI SCHEMA UNIFILARE E BLOCCHI A CHIAVE QUADRO MT MISURE COGENERAZIONE (QMT-MISURE)	N.ORD. =S= 8910000149; 40100	+	N.ro DOC.TO NHJC232806
												006 / 007



TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DI Schneider Electric e NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTE, DIVULGATE O COMUNQUE UTILIZZATE SENZA LA SUA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOLEMENTE I DISEGNI E GLI SCHEMI RESTITUITI DOPO LA REGISTRAZIONE DELL'ORDINE SONO VINCOLANTI PER L'ESECUZIONE. SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, I DISPOSITIVI RAPPRESENTATI IN QUESTO SCHEMA SONO IN POSIZIONE: APERTO; ESTRATTO; SCARICO ED OGNI CIRCUITO DISALIMENTATO

<





NUMERO SCOMPARTO	1	2
TIPO/SIGLA SCOMPARTO	GAM2	IMU
TRASFORMATORI DI CORRENTE		ARM3/N1F 100/1A 10VA cl. 0,5 Fs10
TRASFORMATORE TOROIDALE		
TRASFORMATORI DI TENSIONE		VRQ2/S3 10500:r3/100:r3/ 100:r3/100: 3V 10VA cl.0,5/ 30VA cl.0,5/50VA cl.3P
RELE' DI PROTEZIONE		
FUSIBILI		