



PL

COLLEGATO ALLA RETE DI SMALTIMENTO
ACQUE CHIARE A SOFFITTO



POLITECNICO
MILANO 1863
AREA TECNICO EDILIZIA

POLO:	Milano - Città Studi	CAMPUS:	Bassini
EDIFICIO:	20	INDIRIZZO:	Via E. Bassini, 16 - 20133 Milano
STRUTTURA:	DEIB - Dipartimento Elettronica, Informazione e BioIngegneria		
COD_LAV:	1678_11	CUP:	D41E14000760005

Rifacimento involucro dell'Edificio 20 sede del D.E.I.B. - Dipartimento Elettronica, Informazione e Bioingegneria presso il Campus Bassini

Responsabile Unico del procedimento:	ing. Gianluca Noto - A.T.E.
Responsabile del Progetto:	arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
Progetto opere civili:	arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
Progetto impianti elettrici:	ing. Fabio Innao - A.T.E.
Progetto opere strutturali:	ing. Bruno Sala
Progetto ex Legge 10/91:	ing. Giacomo Leбини - A.T.E.
Verifica requisiti Acustici Passivi D.P.C.M. 5/12/97:	ing. Ezio Rendina
Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione:	arch. Diana Bruno - A.T.E.
Verifica propeudetica alla validazione:	CONTECO Check S.r.l.

Titolo Tavola						Categoria tavola			
PIANTA PIANO INTERRATO STATO DI FATTO						OPERE CIVILI			
Codice Tavola						Scala	Plottaggio	Formato	
fase		progressivo	categoria	numero	revisione	1:100	1:10	A0-	
P E . 0 1 9 . O C . 0 0 2 . R 1						Nome file:			
						PE_190C02_1_PIANTA P_INT_SDF.dwg			
Revisione		Data	Revisione		Data	Spazio note, timbri e firme:			
0	emiss.	26/06/2017	4	rev.	Redatto da:				D.P.
1	rev.	13/07/2017	5	rev.	Controllato da:				G.N.
2	rev.		6	rev.	Approvato da:				G.N.
3	rev.		7	rev.	Verificato da:				Cont.
3	rev.				Validato da:	G.N.			