

**PIANO TECNICO DELLE OPERE DI UNA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI TRASFORMAZIONE 380/150 KV DA REALIZZARE NEL COMUNE DI NARDÒ (LE)**

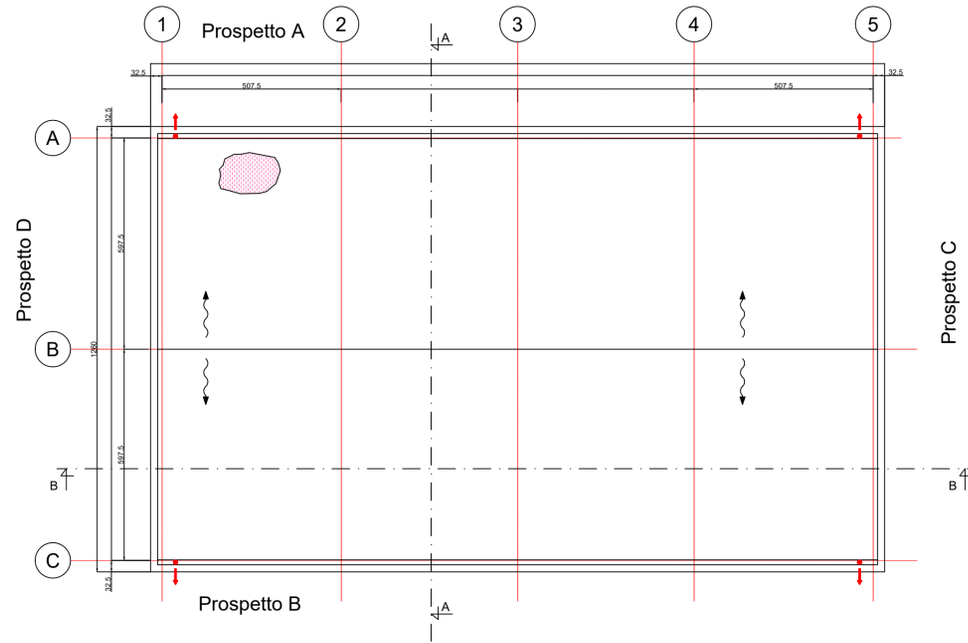


**Tecnico**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti  
**Collaborazioni (o altre cariche)**  
ing. Milena Miglionico  
ing. Antonio Crisafulli  
ing. Tommaso Mancini  
arch. Angela La Riccia  
geom. Lucia Santopietro  
geom. Francesco Di Gennaro  
**Responsabile commessa**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti

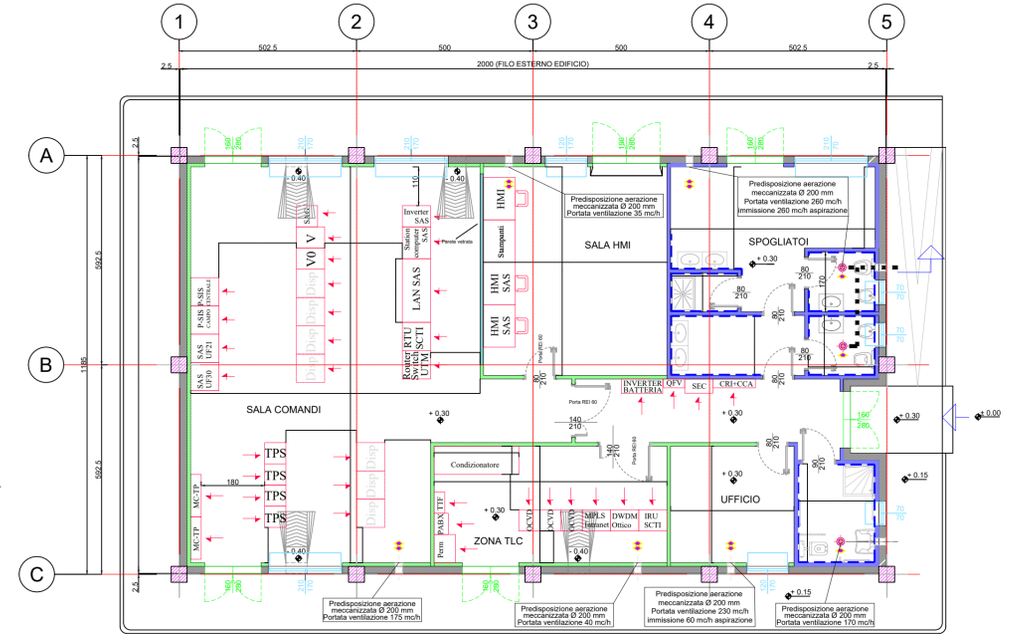
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>R06</b>	<b>Pianta e prospetti dell'edificio servizi ausiliari, comando e controllo terna</b>	<b>20089</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW20089D-R06</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>1/4</b>			
REV	DATA	MODIFICA	
00	04/03/2022	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-200A1 rev. 3 15.10.2020

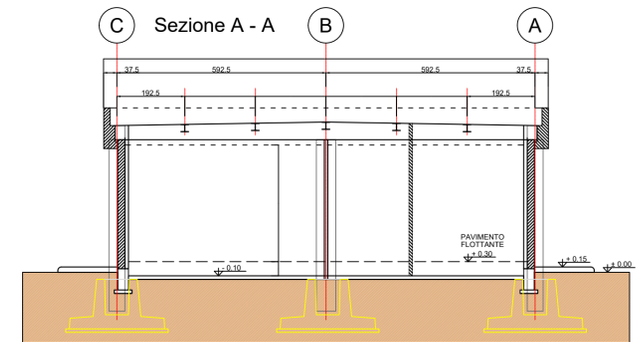
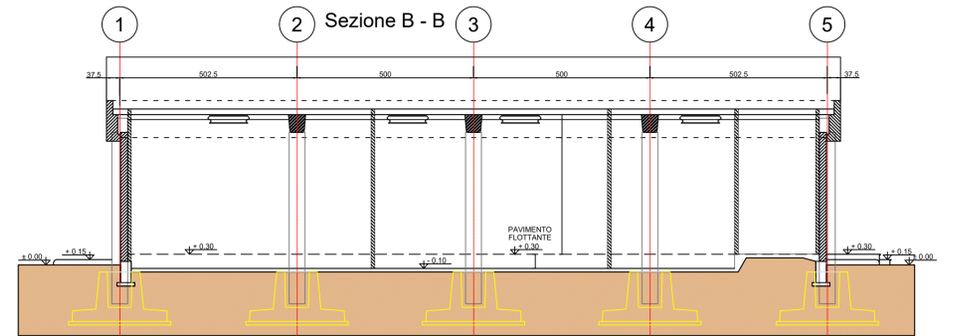
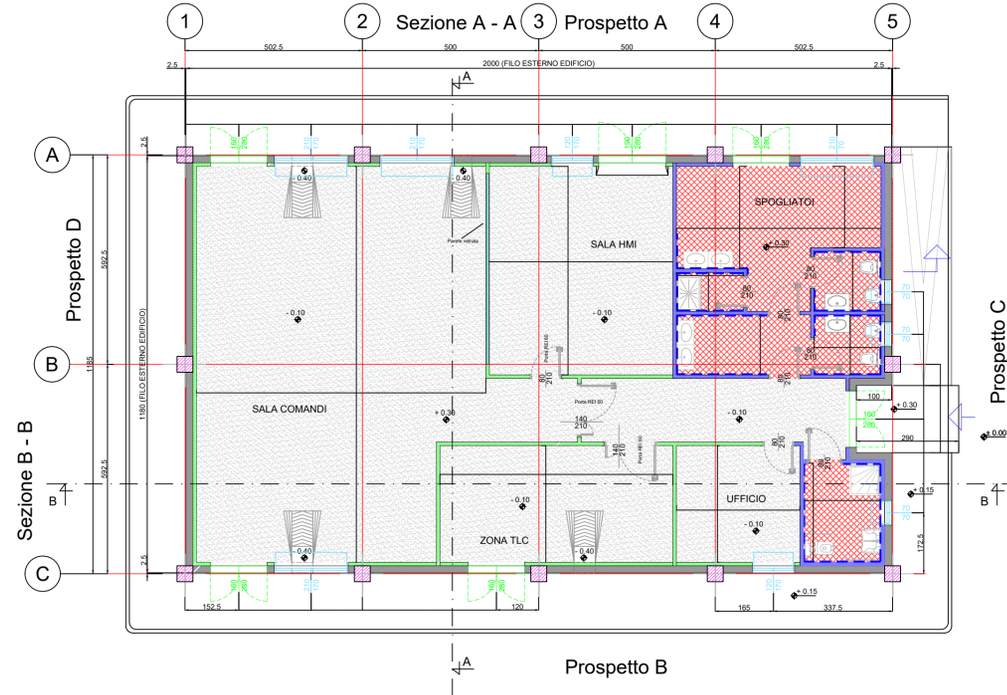
**PIANTA COPERTURA**



**PIANTA IMPIANTISTICA**



**PIANTA ARCHITETTONICA**



LEGENDA PIANTA	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120
	PILASTRI PREFABBRICATI REI 120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO CON IDROLASTRA PARETI IN CARTONGESSO REI 60 PARETI IN CARTONGESSO REI 120 PARETI VETRATA TRA SALA CONTROLLO E SALA COMANDI
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLE IN GRES BATTISCOPA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICIATURA ANTI ACIDO E ANTI OLIO
	COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATI DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE H tot. 226 mm (L. LAMIERA: 100 mm; h. COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA = 3,39 KN/mq
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI QUOTE IN PIANTA
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE PORTE INTERNE REI 60 PORTE INTERNE REI 120

**NOTE GENERALI**

La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo.  
Le sale comandi, HMI, TLC e ufficio sono provviste di pavimento flottante e controsoffitto;  
I locali servizi igienici e spogliatoio solo del controsoffitto.  
Le quote sono espresse in cm.

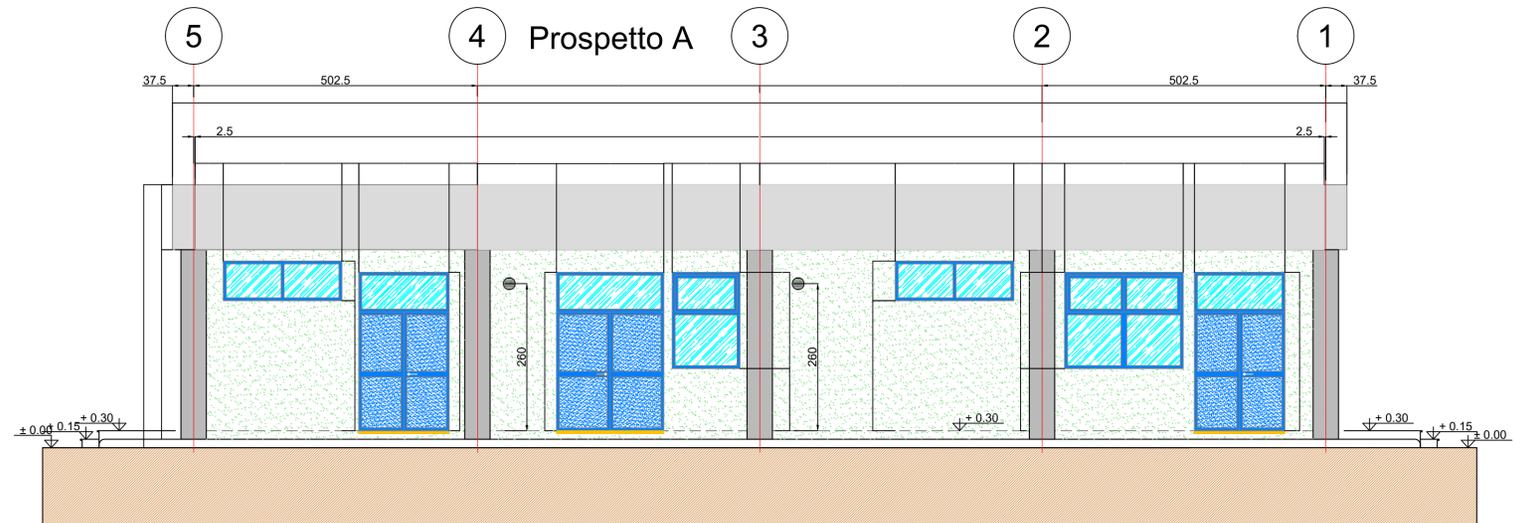
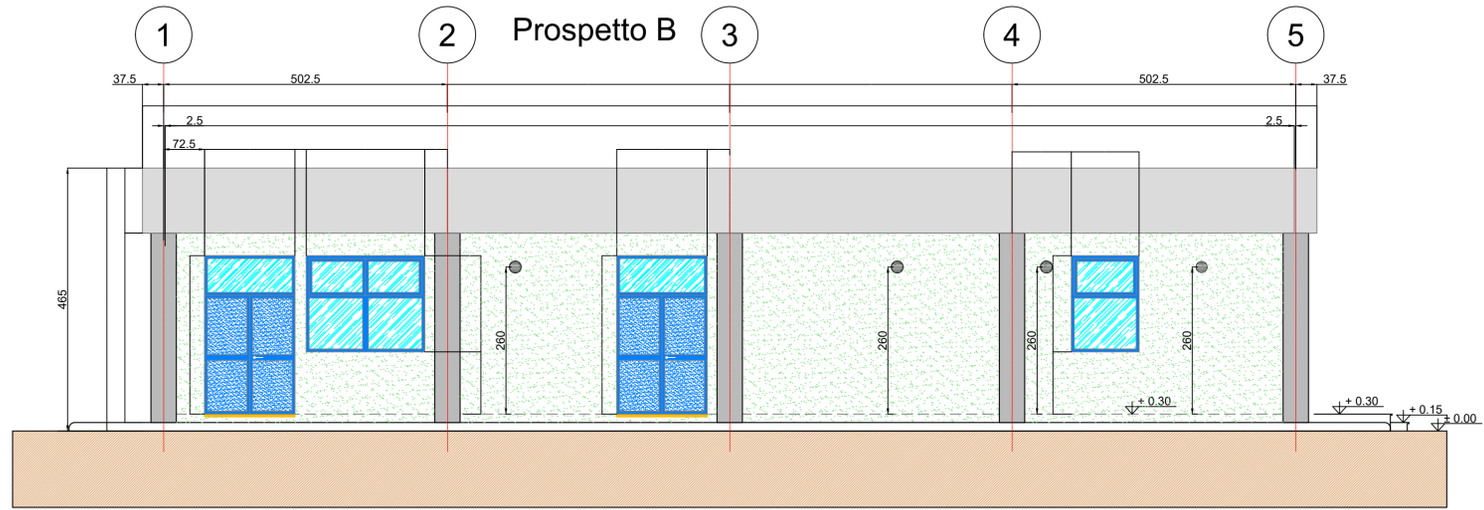
**PIANO TECNICO DELLE OPERE DI UNA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI TRASFORMAZIONE 380/150 KV DA REALIZZARE NEL COMUNE DI NARDÒ (LE)**



**Tecnico**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti  
**Collaborazioni (o altre cariche)**  
ing. Milena Miglionico  
ing. Antonio Crisafulli  
ing. Tommaso Mancini  
arch. Angela La Riccia  
geol. Lucia Santopietro  
geom. Francesco Di Gennaro  
**Responsabile commessa**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti

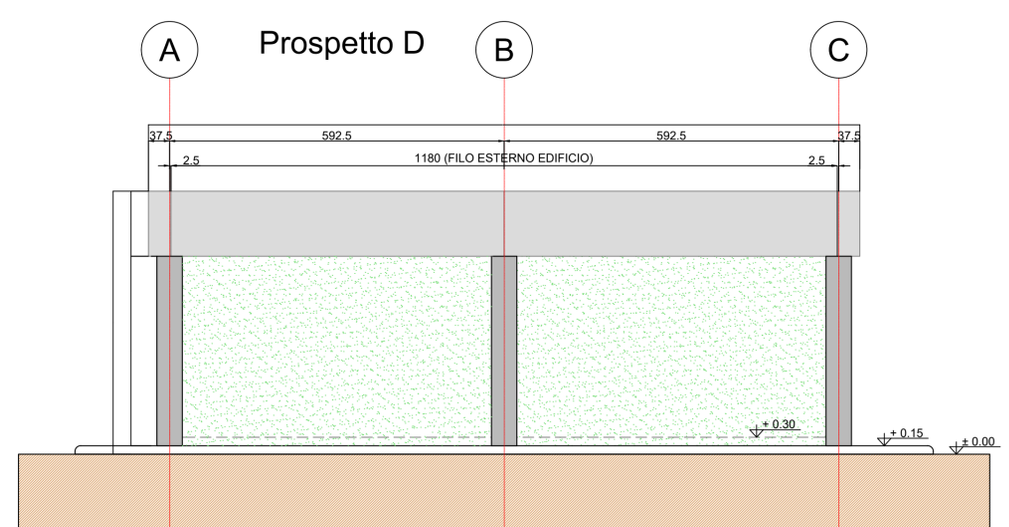
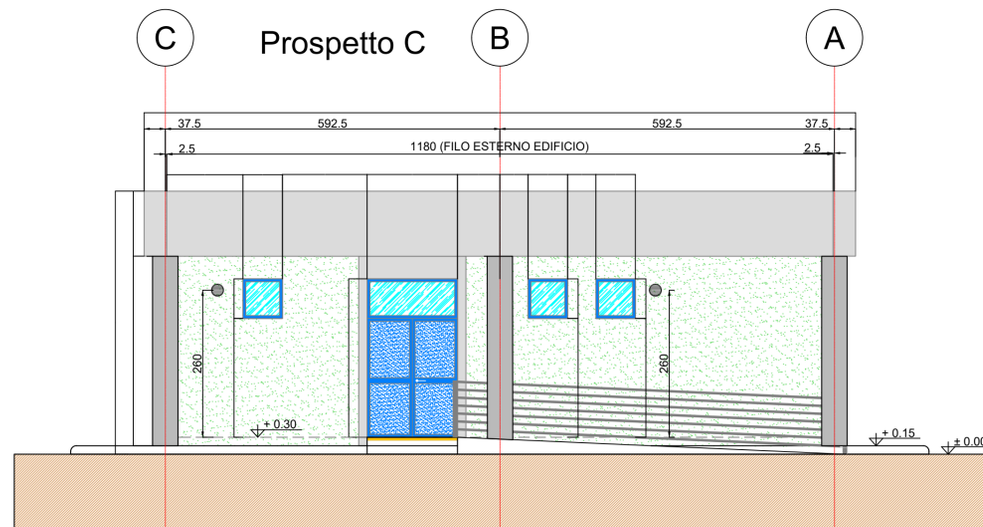
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>R06</b>	<b>Pianta e prospetti dell'edificio servizi ausiliari, comando e controllo terna</b>	<b>20089</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW20089D-R06</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>2/4</b>		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	04/03/2022	Emissione	SCALA
01			
02			
03			
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-200A1 rev. 3 15.10.2020



LEGENDA PIANTA	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120
	PILASTRI PREFABBRICATI REI 120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO CON IDROLASTRA
	PARETI IN CARTONGESSO REI 60
	PARETI IN CARTONGESSO REI 120
	PARETE VETRATA TRA SALA CONTROLLO E SALA COMANDI
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLA IN GRES BATTISCOPA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICIATURA ANTI ACIDO E ANTI OLIO
	COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATO DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE H tot. 226 mm (L LAMIERA: 100 mm; H COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA = 3,39 KN/mq
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PIANTA
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE
	PORTE INTERNE REI 60
	PORTE INTERNE
	PORTE INTERNE REI 120

**NOTE GENERALI**  
La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo.  
Le sale comandi, HMI, TLC e ufficio sono provviste di pavimento flottante e controsoffitto;  
I locali servizi igienici e spogliatoio solo del controsoffitto.  
Le quote sono espresse in cm.



**PIANO TECNICO DELLE OPERE DI UNA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI TRASFORMAZIONE 380/150 KV DA REALIZZARE NEL COMUNE DI NARDÒ (LE)**



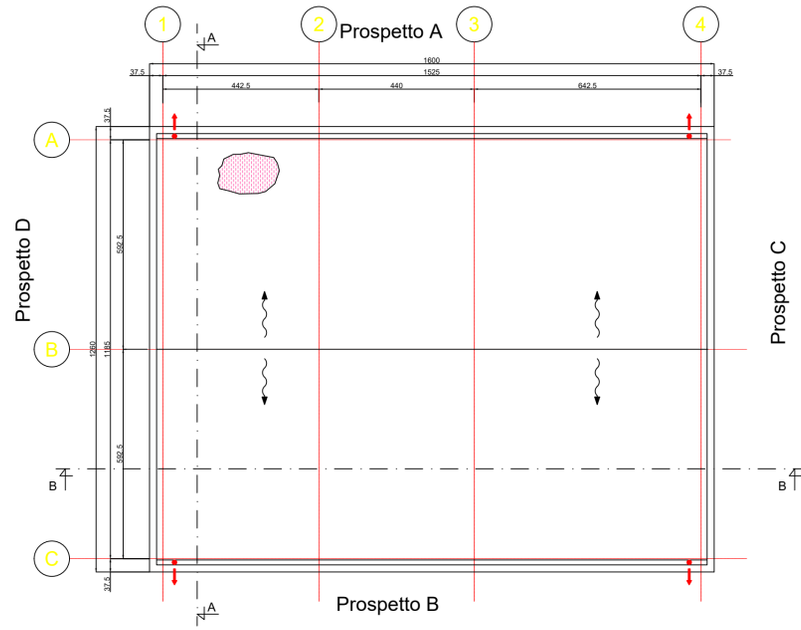
Via Degli Ardorelli, 8  
00186 Roma (RM) - Italy  
www.bfp.it  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018

**Tecnico**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti  
**Collaborazioni (o altre cariche)**  
ing. Milena Miglionico  
ing. Antonio Crisafulli  
ing. Tommaso Mancini  
arch. Angela La Riccia  
geom. Lucia Santopietro  
geom. Francesco Di Gennaro  
**Responsabile commessa**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti

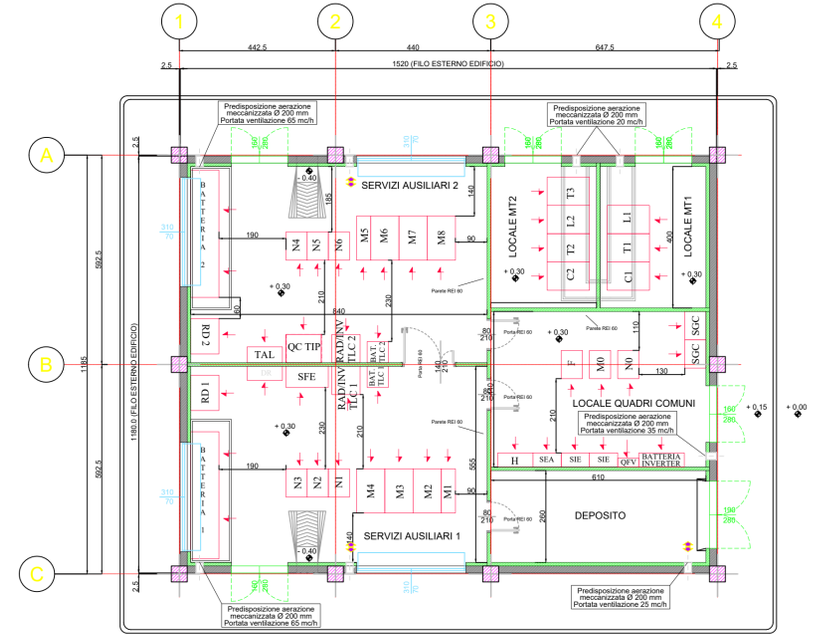
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>R06</b>	<b>Pianta e prospetti dell'edificio servizi ausiliari, comando e controllo terna</b>	<b>20089</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW20089D-R06</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>3/4</b>			
REV	DATA	MODIFICA	
00	04/03/2022	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-200A1 rev.3 15.10.2020

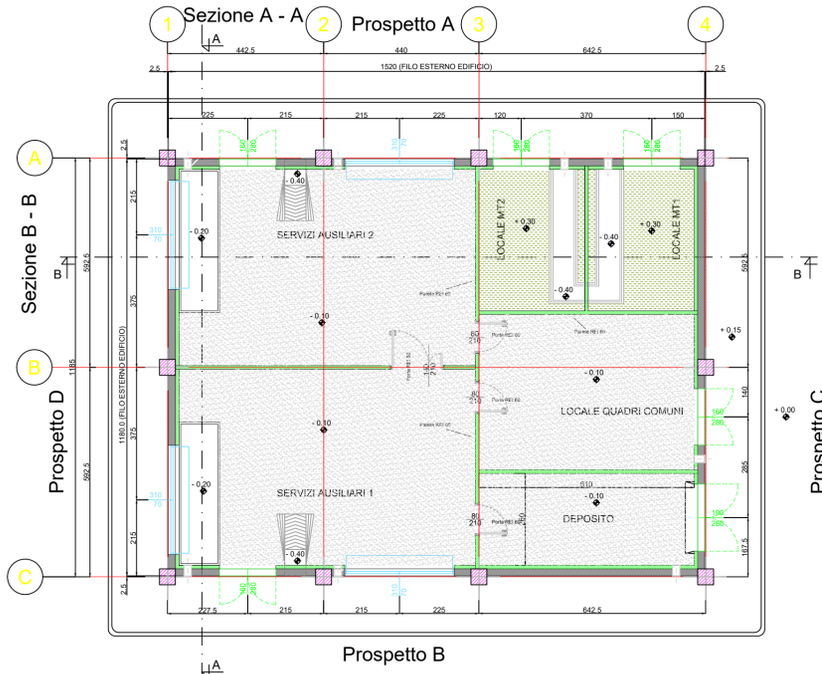
**PIANTA COPERTURA**



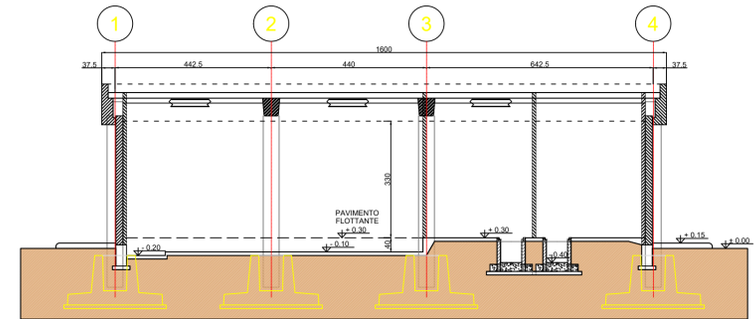
**PIANTA IMPIANTISTICA**



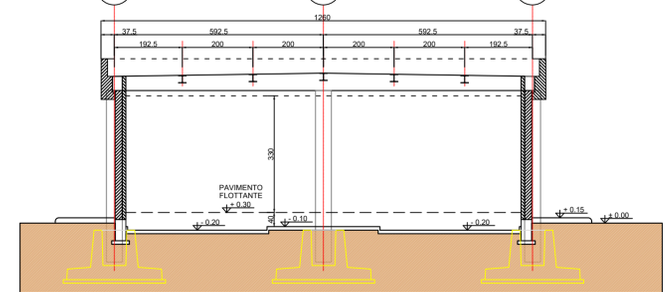
**PIANTA ARCHITETTONICA**



**Sezione B - B**



**Sezione A - A**



LEGENDA PIANTA	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120
	PILASTRI PREFABBRICATI REI 120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO CON IDROLASTRA
	PARETI IN CARTONGESSO REI 60
	PARETI IN CARTONGESSO REI 120
	PARETI VETRATE TRA SALA CONTROLLO E SALA COMANDI
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLA IN GRES BATTISCOPA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICIATURA ANTI ACIDO E ANTI OLIO
	COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATI DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE H tot. 226 mm (L. LAMIERA: 100 mm; H. COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA = 3,39 KN/mq
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PIANTA
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE
	PORTE INTERNE REI 60
	PORTE INTERNE
	PORTE INTERNE REI 120

NOTE GENERALI	
La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo.	
Le sale comandi, HMI, TLC e ufficio sono provviste di pavimento flottante e controsoffitto;	
I locali servizi igienici e spogliatoio solo del controsoffitto.	
Le quote sono espresse in cm.	

**PIANO TECNICO DELLE OPERE DI UNA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI TRASFORMAZIONE 380/150 KV DA REALIZZARE NEL COMUNE DI NARDÒ (LE)**

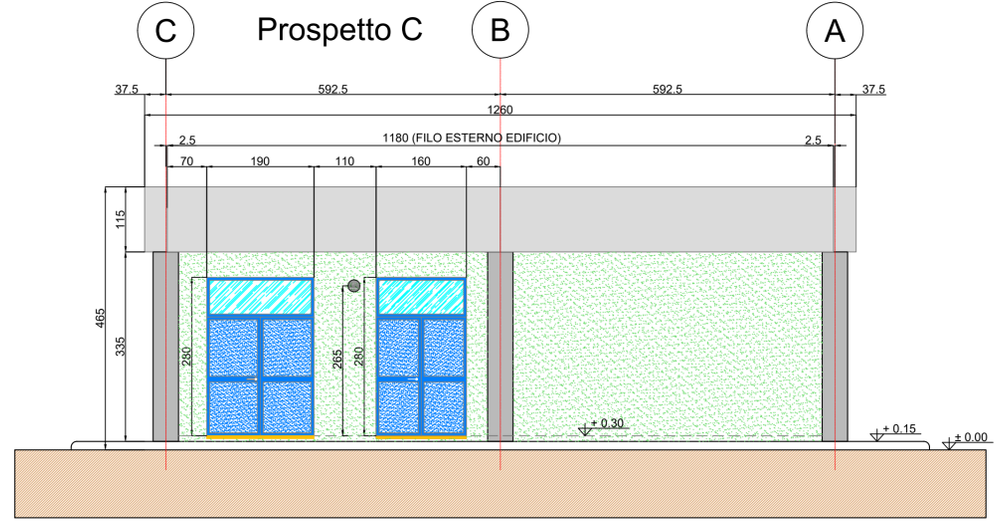
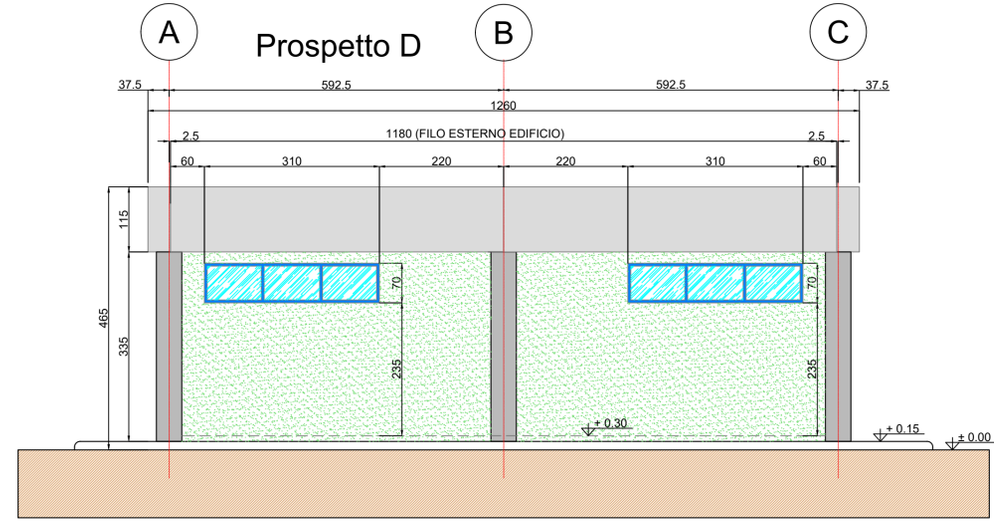
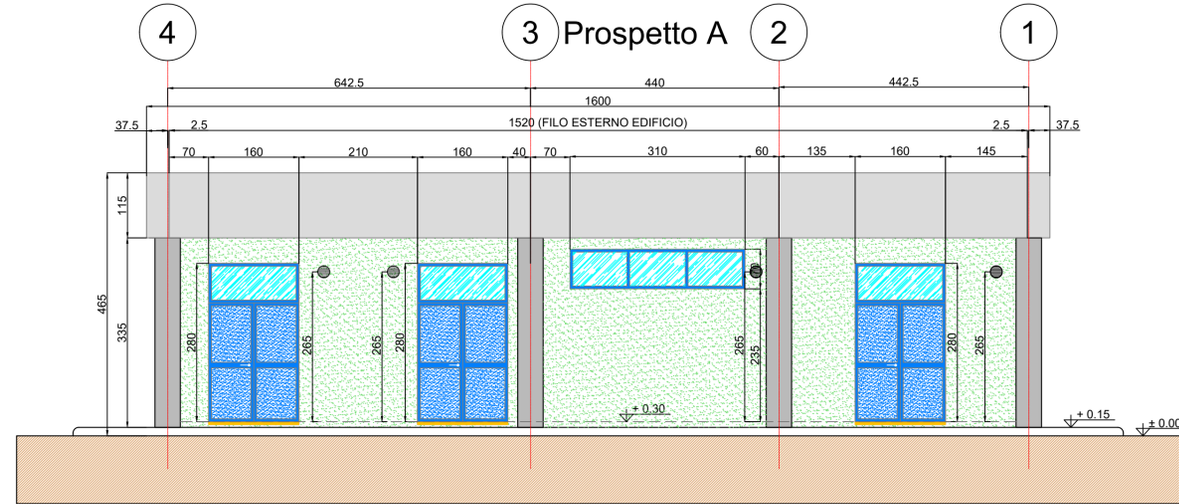
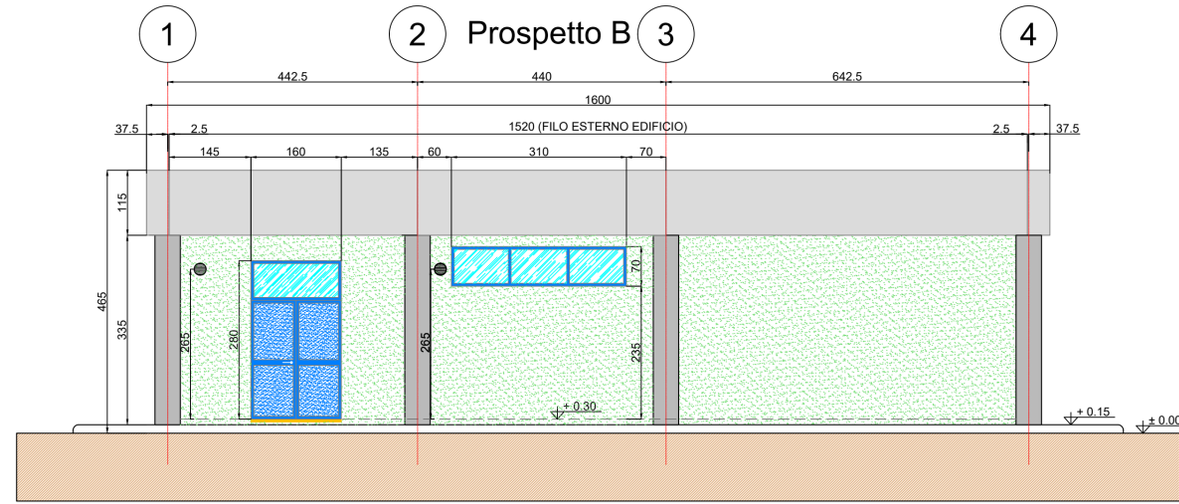


Via Degli Ardenni, 8  
20124 Milano (MI) - Italy  
www.bfp.it  
Azienda con Sistema di Gestione Certificato  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018

**Tecnico**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti  
**Collaborazioni (o altre cariche)**  
ing. Milena Miglionico  
ing. Antonio Crisafulli  
ing. Tommaso Mancini  
arch. Angela La Riccia  
geol. Lucia Santopietro  
geom. Francesco Di Gennaro  
**Responsabile commessa**  
ing. Gianluca Biagio Biscotti

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>R06</b>	<b>Pianta e prospetti dell'edificio servizi ausiliari, comando e controllo terna</b>	<b>20089</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW20089D-R06</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>4/4</b>		NOME FILE	SCALA
REV	DATA	MODIFICA	
00	04/03/2022	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-200A1 rev.3 15.10.2020



LEGENDA PIANTA	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120
	PILASTRI PREFABBRICATI REI 120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO CON DIROLASTRA
	PARETI IN CARTONGESSO REI 60
	PARETI IN CARTONGESSO REI 120
	PARETE VETRATA TRA SALA CONTROLLO E SALA COMANDI
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLA IN GREZ BATTISCOPA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICIATURA ANTI ACIDO E ANTI OLIO
	COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATI DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE H tot. 226 mm (L LAMIERA: 100 mm; H COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA = 3,39 KN/mq
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PIANTA
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE
	PORTE INTERNE REI 60
	PORTE INTERNE REI 120

**NOTE GENERALI**  
La posizione dei pannelli è indicativa ed andrà confermata in sede di progetto esecutivo.  
Le sale comandi, HMI, TLC e ufficio sono provviste di pavimento flottante e controsoffitto;  
I locali servizi igienici e spogliatoio solo del controsoffitto.  
Le quote sono espresse in cm.