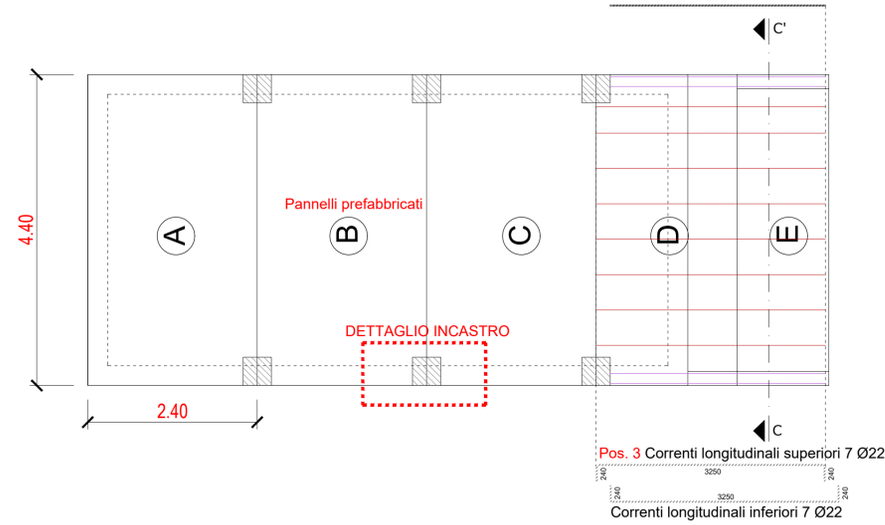


PLATEA DI COPERTURA

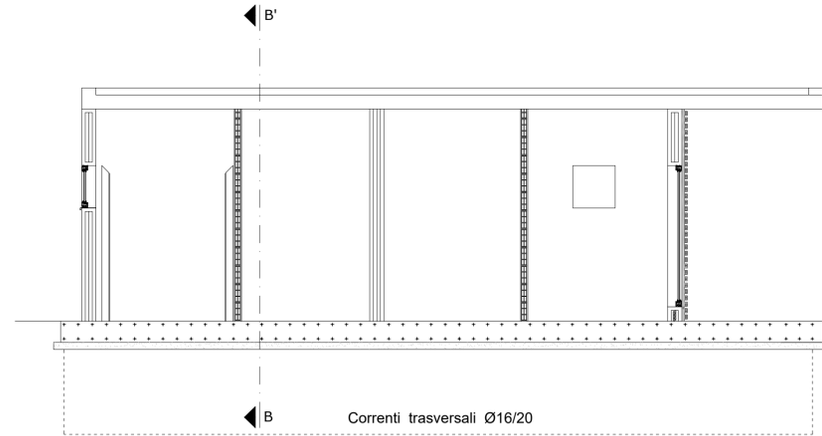
SCALA 1:50

Pos. 4 Correnti longitudinali di ripresa 4+4 Ø20 l=3050



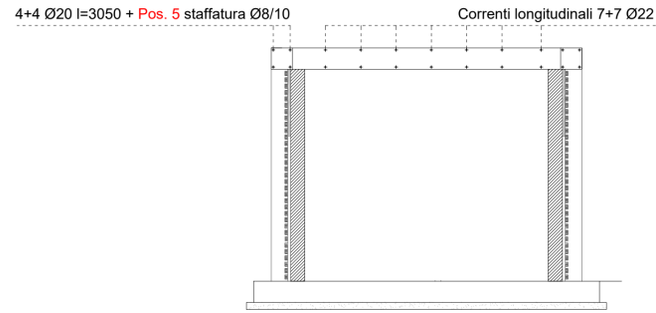
SEZIONE AA'

SCALA 1:50



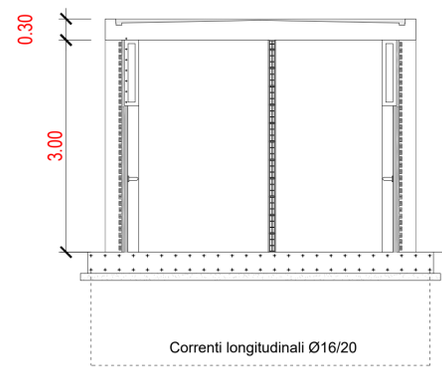
SEZIONE CC'

SCALA 1:50

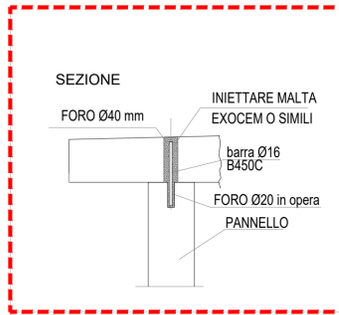


SEZIONE BB'

SCALA 1:50

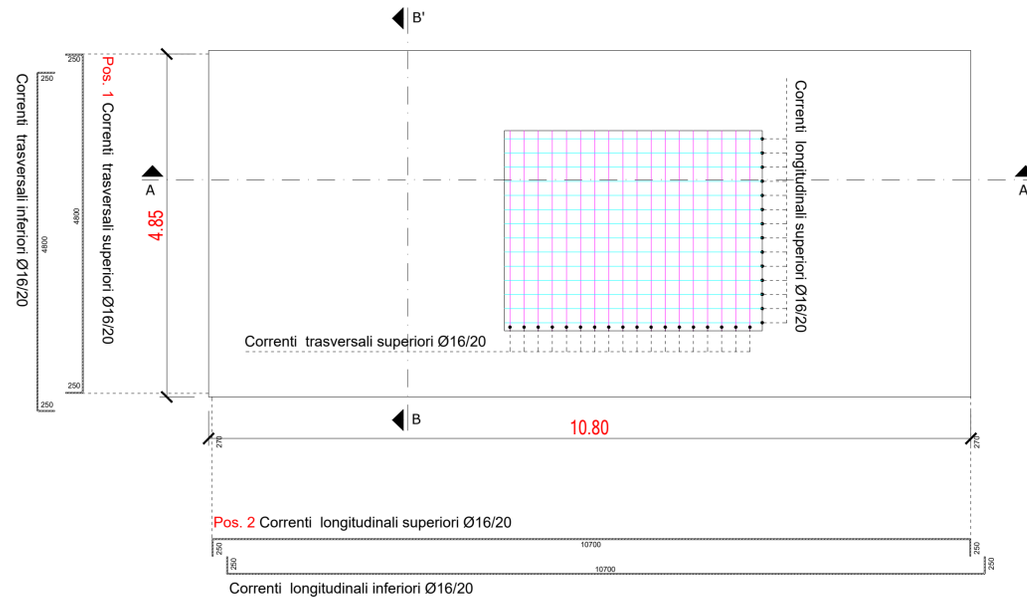


DETTAGLIO INCASTRO



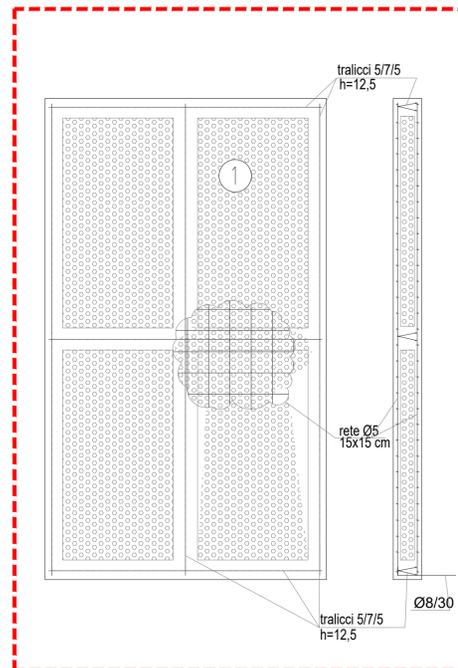
PLANIMETRIA FONDAZIONE

SCALA 1:50



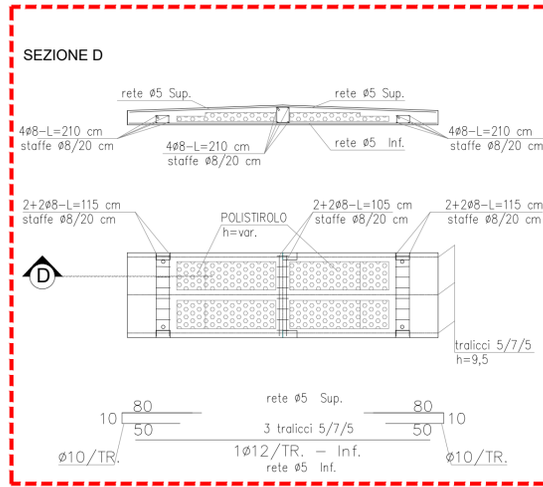
DETTAGLIO ARMATURA PANNELLO PREFABBRICATO

SCALA 1:25



DETTAGLIO ARMATURA PANNELLI DI COPERTURA

SCALA 1:25



Pos		n.	Ø	L	W/m	W
1	Planimetria fondazione - correnti trasversali	108	16	5.30	1.578	8.363
2	Planimetria fondazione - correnti longitudinali	50	16	11.20	1.578	17.674
3	Platea di copertura - correnti longitudinali	14	22	3.73	2.984	11.130
4	Platea di copertura - correnti longitudinali di ripresa	8	20	3.05	2.466	7.521
5	Sezione CC' - staffatura	124	8	0.78	0.395	0.308

PER MURI E STRUTTURE DI FONDAZIONE

Material properties according to NTC 2008/Le proprietà del materiale secondo l'NTC 2008:	
Reinforcement Grade/qualità dell'acciaio	B450C
Tensile Strength f _t / Resistenza alla trazione	> 540 [N/mm ²]
Yield Strength f _y / Snervamento	450 [N/mm ²]
Classe calcestruzzo:	C 35/45
Classe di esposizione:	XS2
Special requirements / requisiti speciali:	
Rugosità superficiale richiesta di giunti di costruzione	Grossolano
Valore nominale di massima granulometria aggregati	22mm
Cemento con basso valore di idratazione	NWLH
Consistency Classes / Classe di consistenza:	S3
Concrete Cover/Copriferro:	
per ogni elemento	50mm



REGIONE ABRUZZO PAR FAS - FAS 2007-2013 Obiettivo Specifico IV.2 - Obiettivo Operativo IV.2.2 - Linea di Azione IV.2.2.a Bando di Gara a Procedura aperta Direttiva 2004/18/CE. Lavori per la realizzazione della via Verde della Costa dei Trabocchi del Comune di Ortona, San Vito Chietino, Rocca San Giovanni, Fossacesia, Torino di Sangro, Casalbordino, Vasto.
CUP D91B1300049002 CIG 63262781C2

"La macchina pareva vivere d'armonia propria, avere un'aria ed un'effigie di corpo d'anima"
Gabriele d'Annunzio



PROGETTO ESECUTIVO

COD.	DESCRIZIONE	SCALA	DATA
H.7.b	DISEGNI ESECUTIVI FONDAZIONE EDIFICIO SERVIZI - SAN VITO	Varie	APRILE 2017

PROGETTISTI INCARICATI:	IMPRESE CONCORRENTI:
Arch. BANDINI PAOLO (Mandatario) Ing. FARINA LUIGI Ing. PIETROMARTIRE LORENZO Geol. CAVALLUCCI SILVIO Ing. TUCCI ALESSANDRO-GEINA SRL Geom. D'AMBROSIO ORAZIO Arch. ZAVARELLA ANTONIO Ing. GALANO ALESSANDRO	CO.GE.PRI. SRL (Mandataria) DI PERSIO COSTRUZIONI SRL TENAGLIA SRL STRAD E AMBIENTE SRL EUROIMPIANTI SRL

Adeguamento per validazione in riferimento al Rapporto Tecnico NCm_10

Il responsabile del procedimento: Arch. Valerio A. Ursini