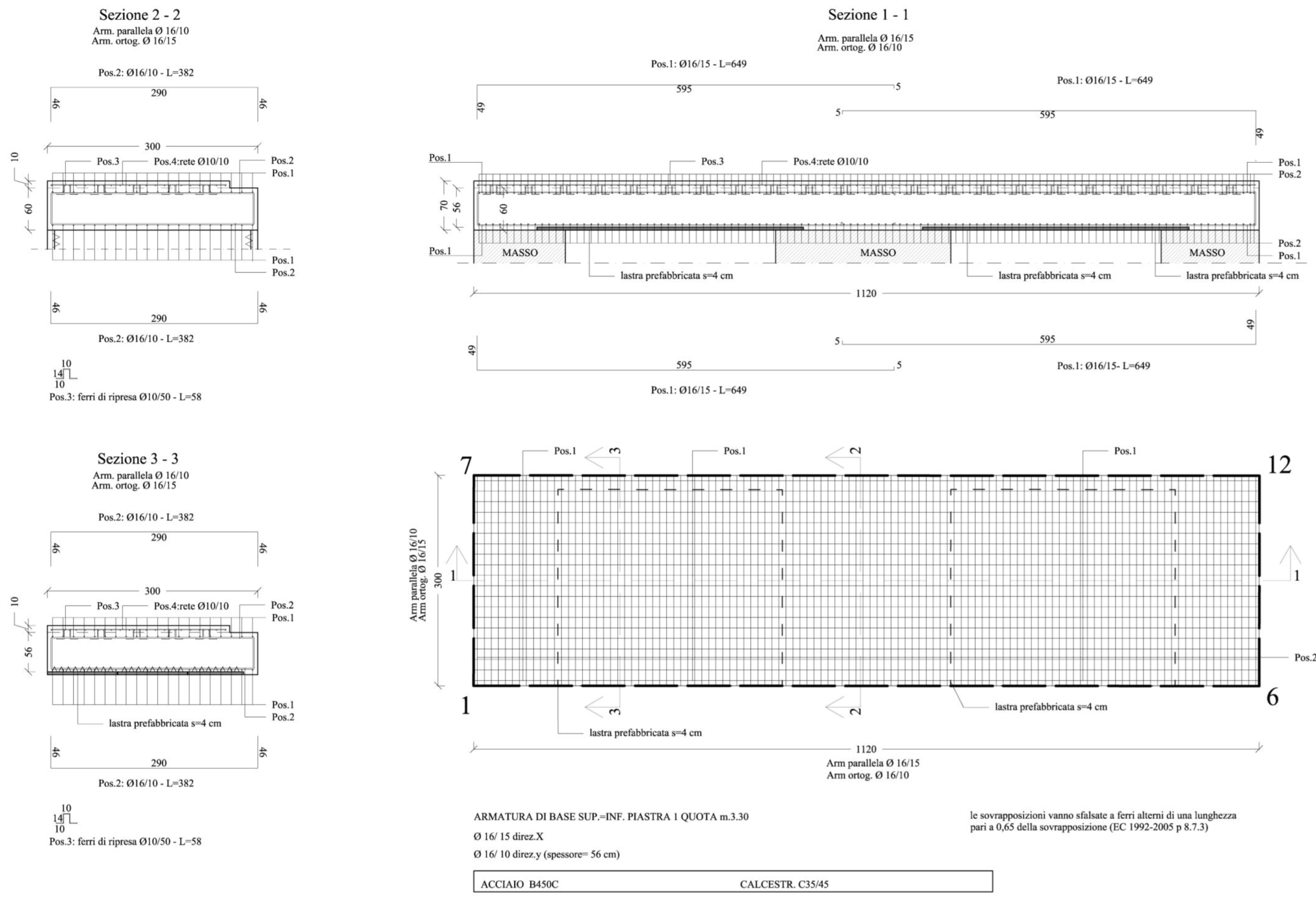
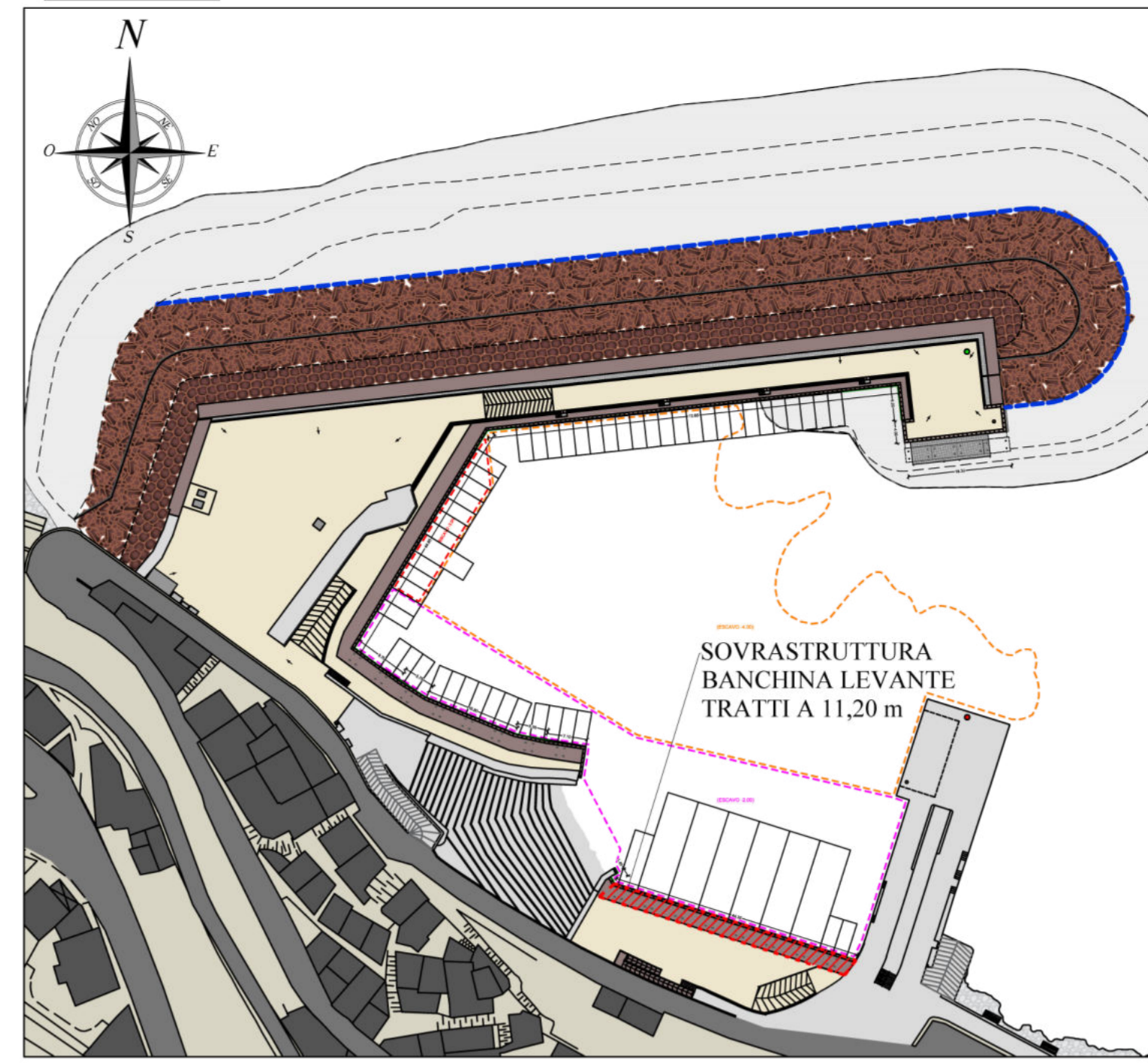


ARMATURA SOVRASTRUTTURA BANCHINA LEVANTE - TRATTI A 11,20 m - Scala 1:50



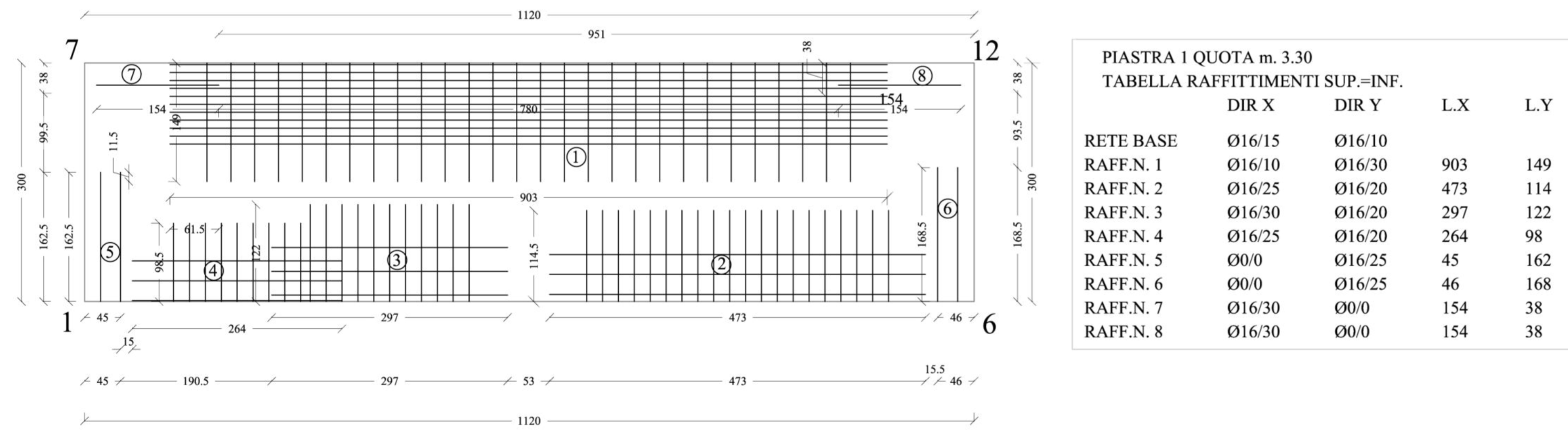
KEY-PLAN



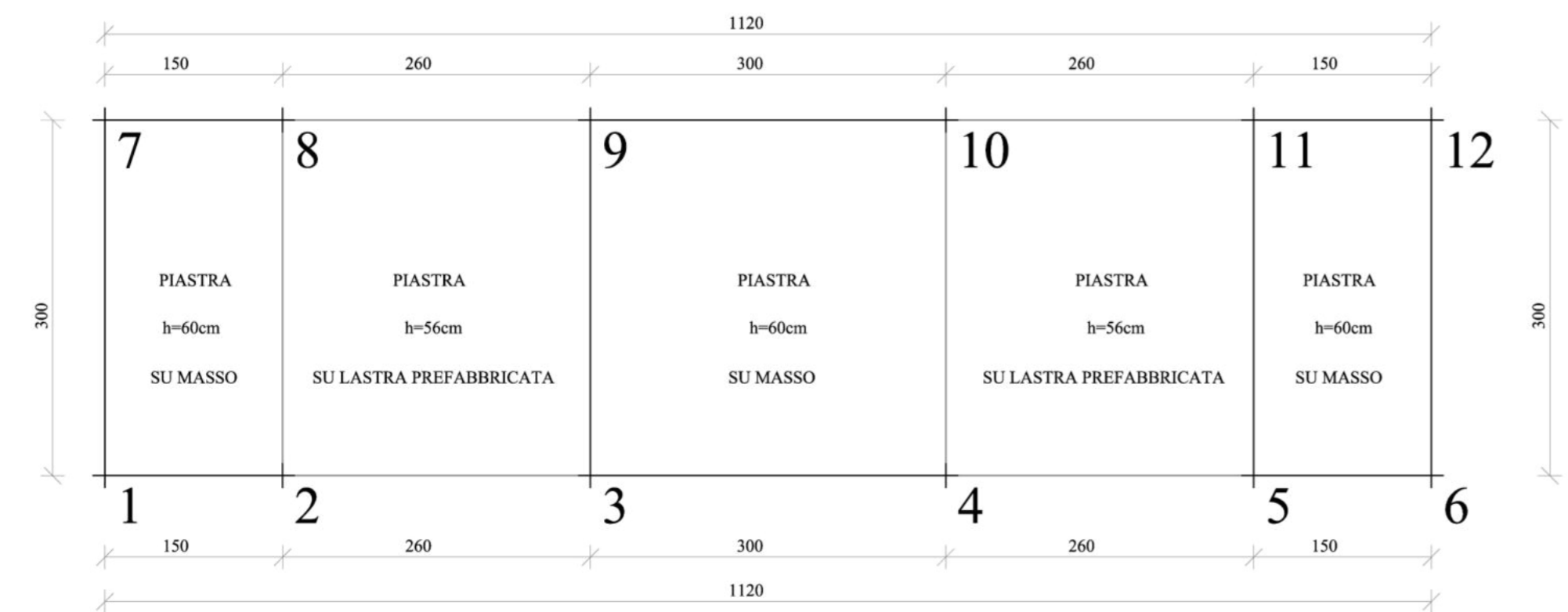
CARATTERISTICHE MATERIALI

CASSONI CELLULARI	
Armatura:	Acciaio ad aderenza migliorata B450C
Calcestruzzo:	Resistenza caratteristica a 28 giorni > 45 N/mm ² Classe di esposizione XS2
Rapporto A/C:	0.40 (max)
Copriferro:	50 mm (min.)
Consistenza:	S4 (Valore min. suggerito)
SOVRASTRUTTURA BANCHINA	
Armatura:	Acciaio ad aderenza migliorata B450C
Calcestruzzo:	Resistenza caratteristica a 28 giorni > 45 N/mm ² Classe di esposizione XS2
Rapporto A/C:	0.40 (max)
Copriferro:	50 mm (min.)
Consistenza:	S4 (Valore min. suggerito)

ARMATURA RAFFITTIMENTO SOVRASTRUTTURA BANCHINA LEVANTE - TRATTI A 11,20 m - Scala 1:50



CARPENTERIA SOVRASTRUTTURA BANCHINA LEVANTE - TRATTI A 11,20 m - Scala 1:50



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA MOBILITA' E DEI TRASPORTI

ISOLA DI SALINA (MESSINA)
COMUNE DI MALFA

LAVORI DI RIQUALIFICA E DI ADEGUAMENTO DELLE OPERE FORANEE, DELLE BANCHINE, DELLO SCALO DI ALAGGIO E DEI FONDALI DELL' APPRODO DI SCALO GALERA

PROGETTO DEFINITIVO: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi Ufficio del Genio Civile di Messina in data 21.07.2004

PROGETTO ESECUTIVO 1° STRALCIO FUNZIONALE: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 20.12.2006 dell'importo complessivo di € 4.800.000,00

PROGETTO ESECUTIVO 1° STRALCIO DI COMPLETAMENTO: A seguito di rescissione contrattuale ed approvazione Perizia di riparazione danni di forza maggiore di variante in diminuzione in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 07 marzo-26 marzo 2013 dell'importo complessivo di € 1.612.247,45

PROGETTO ESECUTIVO STRALCIO DI COMPLETAMENTO: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19.07.2017 dell'importo complessivo di € 13.700.000,00

PROGETTO ESECUTIVO DI RIUNIONE ED AGGIORNAMENTO DEI LAVORI DEL 1° STRALCIO E DI QUELLO DI COMPLETAMENTO

REV.	DATA	EMISSIONE	RED.	VER.	APPR.
0	27/06/19	PRIMA EMISSIONE	V.LONGO	A.INCONTRETTA	F.GIORDANO
1	25/10/19	PRIMA REVISIONE	V.LONGO	F.GIORDANO	F.GIORDANO
2					

CODICE PROGETTO: 1901 ELABORATO: All. 30.7 REV. B SCALA: 1:50

Sovrastuttura banchina Levante - Carpenteria e armatura

IL R.U.P.: Geom. Arturo Campi
4° Settore Tecnico Lavori Pubblici

IL PROGETTISTA: Ing. Francesco Giordano
francesco.giordano@gmail.com

COLLABORAZIONE: Sigma Ingegneria S.r.l.
sigmaingr@gmail.com

IL SUPPORTO ESTERNO AL R.U.P.: Ing. Salvatore Perillo

IL SINDACO: Dott.ssa Chiara Rametta

Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI
Legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 art.5, comma 12
Copia conforme all'elaborato esaminato nelle sedute del 04 Dicembre 2019 e 17 Dicembre 2019

Parere n° 128
Il Relatore: Ing. Capo... Platano
(Ing. Capo... Platano)

Stampa: 13 NOV 2019

Stampa: 13 NOV 2019