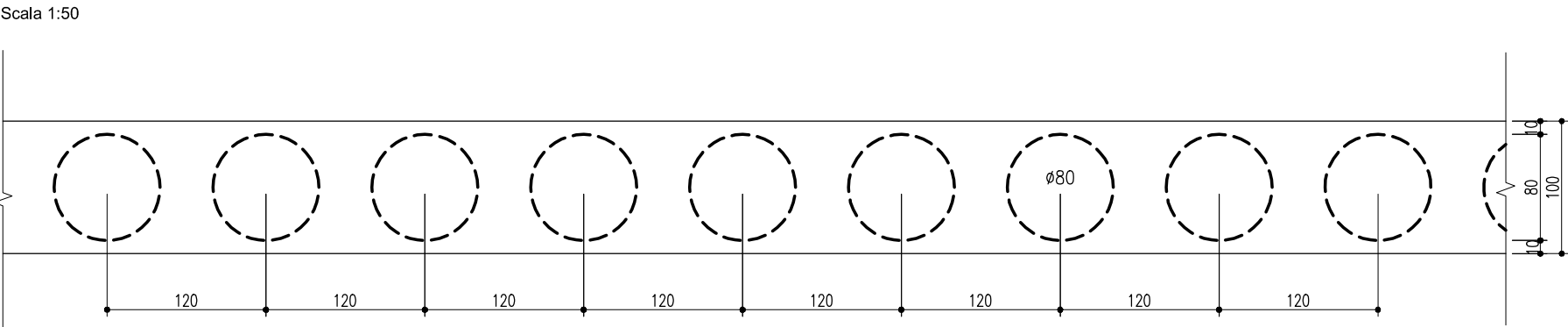
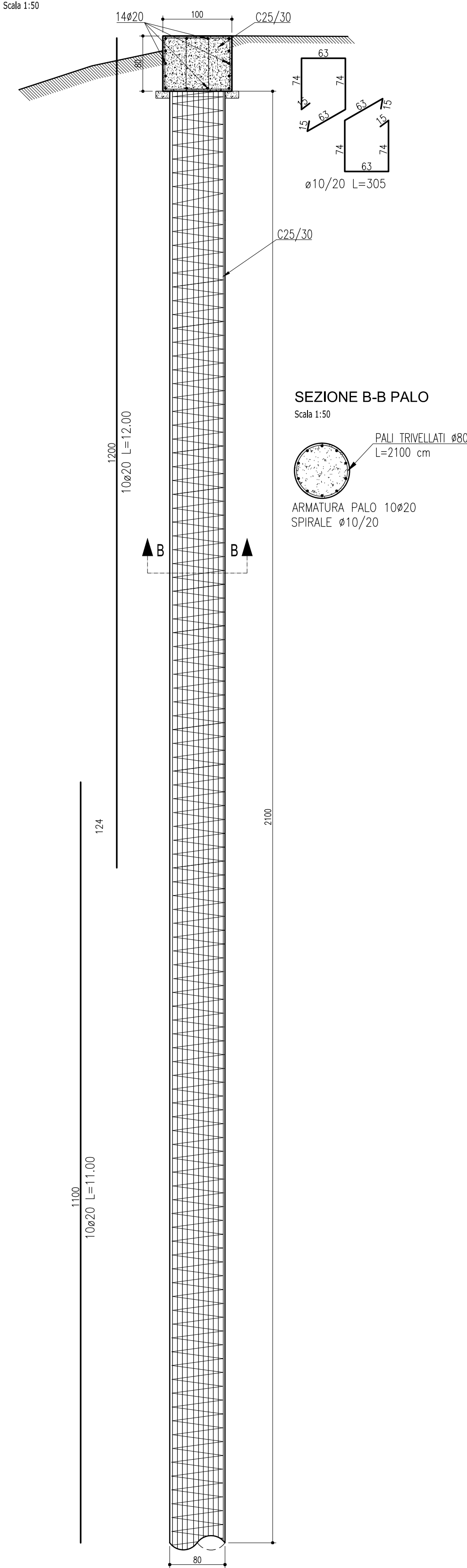


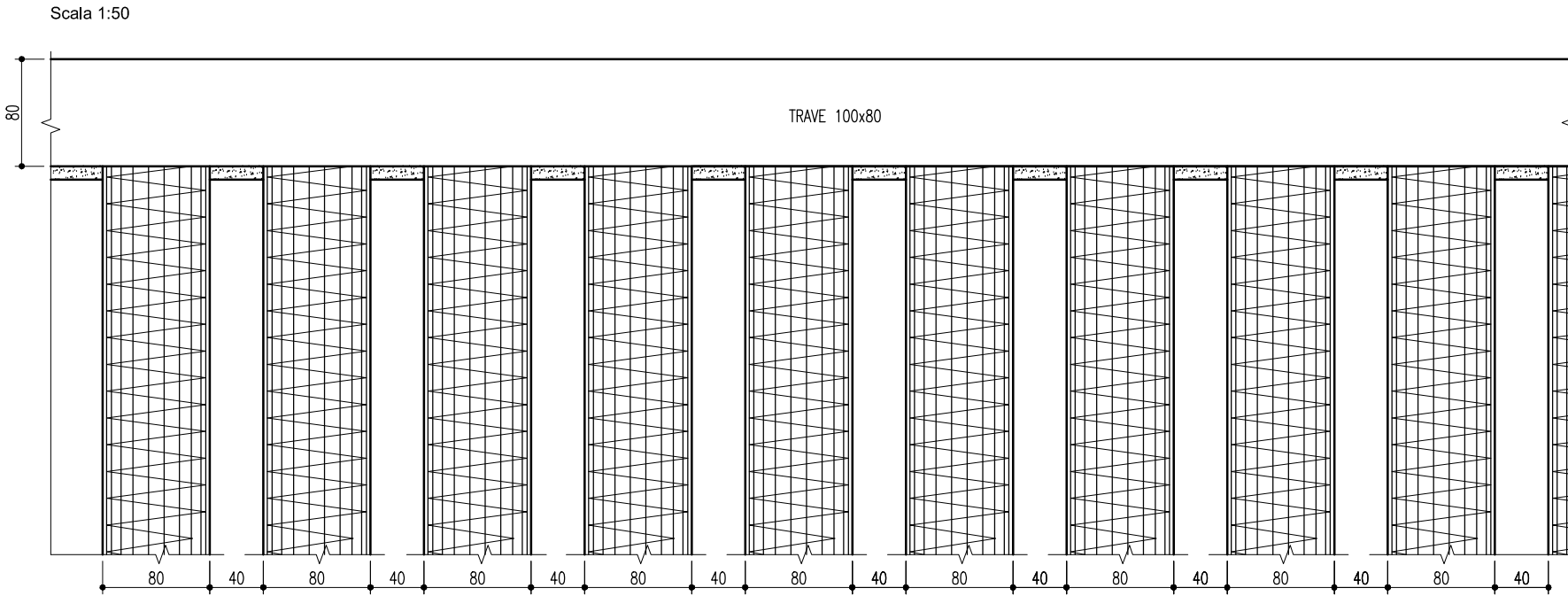
PARTICOLARE PIANTA PARATIA



PARTICOLARE ARMATURA PALO
L=2100cm



PARTICOLARE SEZIONE PARATIA



MATERIALI UTILIZZATI:

- CALCESTRUZZO C 25/30
- ACCIAIO PER ARMATURE B450C
- CLASSE DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO: XC2
- SLUMP CALCESTRUZZO: S4
- MAX RAPPORTO A/C: 0.45
- DIAMETRO INERTI MAX: 0.22
- CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C20/25

PRESCRIZIONI ESECUTIVE:

- COPRIFERRO MIN 3 cm



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO
DELL'INTERNO



CITTÀ DI MONTESARCHIO



PROVINCIA DI BENEVENTO

Borgo San Francesco, 8 - 82016 Montesarchio (BN) - tel. 0824 892300-892111 - C.F. 80009980625
Cod. ISTAT 062043 - email: protocollo@comune.montesarchio.bn.it - pec: protocollo@pec.comune.montesarchio.bn.it





PASQUALE NARCISO
Ingegnere



MICHELE NARDONE
INGEGNERE

(Mandatario)
Via Molise, 23 - 82020 Contropiano (BN)
tel. 0824 850802 - fax. 0824 503111
P.IVA 01040140622 - C.F. NARCISQUAR0721138
mail: studio@ingcon.it - pec: pasquale.narciso@ingpec.eu

(Mandatario)
dott. geol. Giuseppe PALMA
Via Provinciale, snc - 82020 Contropiano (AV)
P.IVA 03046470464 - C.F. PALMGIUS82047739
mail: giuseppe.palma@ingcon.it - pec: geo.giuseppepalma@pec.it

(Mandatario G.P.)
dott. ing. Michele NARDONE
C.da Piano, 182 - Marone (BN)
cell. 394 40103 907
mail: nardone.michele88@gmail.com

1	SETTEMBRE 2022	P.N.	EMESSO PER APPROVAZIONE		
N.	DATA	DA	DENOMINAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
E D I Z I O N E					
OGGETTO: DECRETO MINISTERO INTERNO 23/02/20211, CONTRIBUTI LEGGE 30/12/2018, N. 145 ART. 1 COMMA 139 E SEGUENTI PER INTERVENTI DI INVESTIMENTI RELATIVI A OPERE PUBBLICHE DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI E DEL TERRITORIO SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DEL VERSANTE E DEI TRATTI TORRENTIZI IN LOCALITÀ MONACA II CUP: C74H20001390001					TAVOLA: 06
FASE: PROGETTO ESECUTIVO			ELABORATO: PARTICOLARI COSTRUTTIVI E ARMATURE		SCALA: VARIE
A TERMINE DELLE VIGENTI LEGGI, QUESTO DISEGNO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO AD ALTRE PERSONE O ENTI SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE ARCHIVIO:			RESPONSABILE AREA E RUP: dott. ing. Domenico DUILIO		
			PROGETTO: RTP NARCISO dott. ing. Pasquale NARCISO		