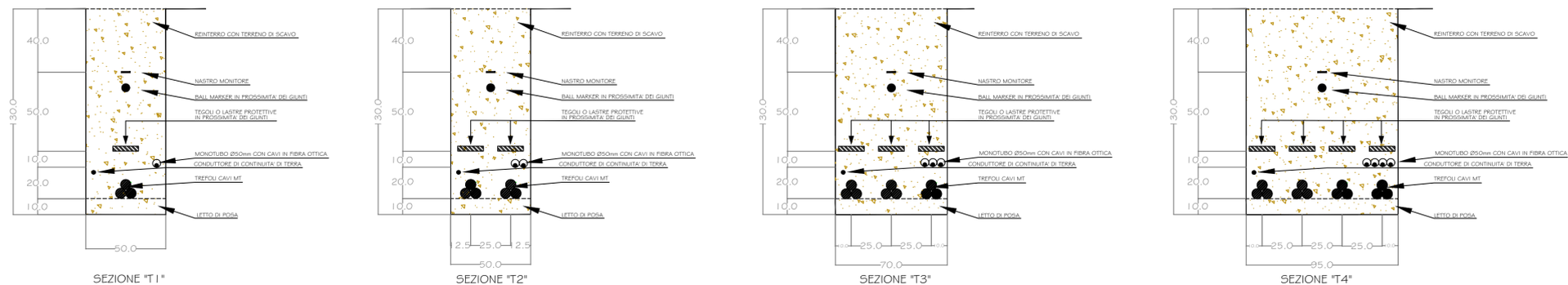
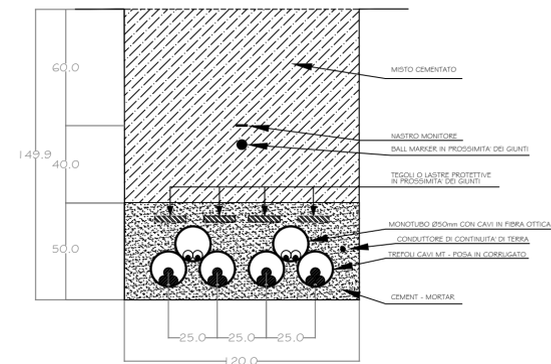


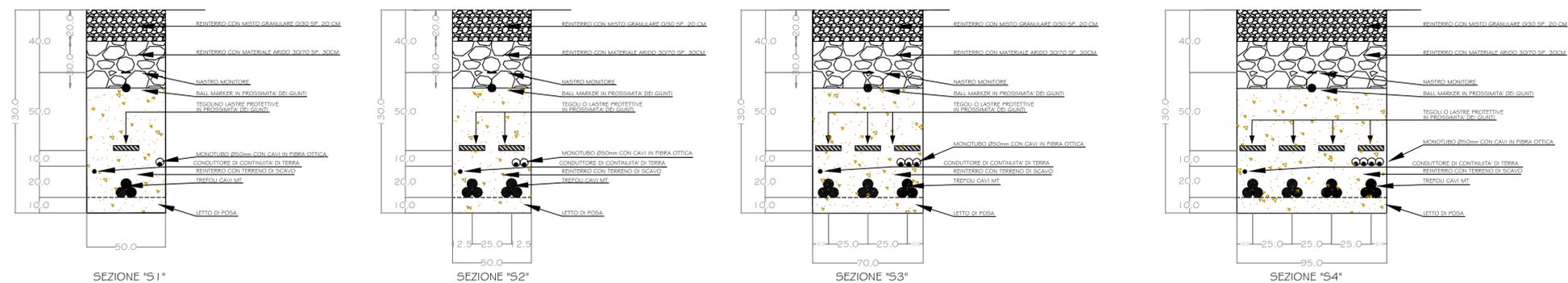
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU TERRENO



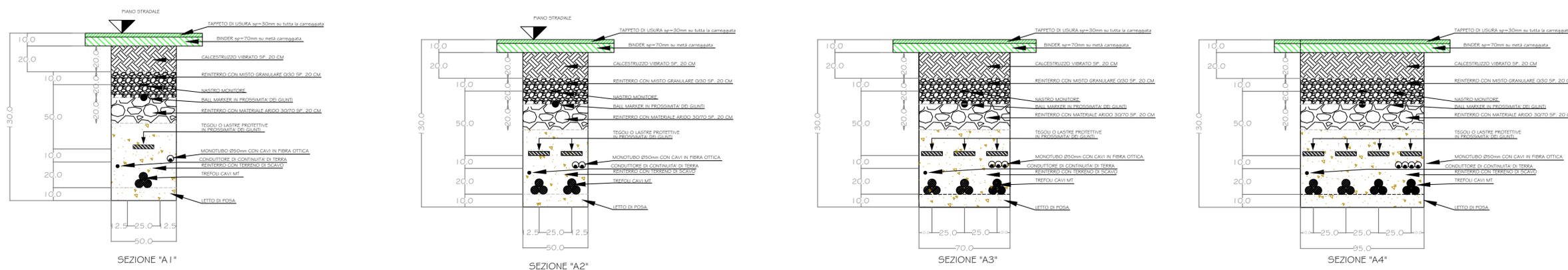
SEZIONE SU AREA DI PIENA



SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU STRADE BIANCHE (ESISTENTI / di NUOVA REALIZZAZIONE)



SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU STRADE ASFALTATE





**PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "CE
DELICETO" CON POTENZA DI 60,00 MW RICADENTE
NEL COMUNE ASCOLI SATRIANO (FG)
IN LOCALITA' "SANTA CROCE" ED OPERE DI CONNESSIONE
NEL COMUNE DI DELICETO (FG)**



Via Napoli, 36351 - 70132 Bari - Italy
tel (+39) 0805940361 - fax (+39) 0805519394
www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net
Azienda con Sistema di Gestione Certificato
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018

Tecnico
ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
ing. Milena Miglionico
ing. Antonio Crisafulli
ing. Tommaso Mancini
ing. Giovanna Scuderi
ing. Dionisio Staffieri
ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile commessa
ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C14	Schema tipo scavi per l'alloggiamento cavidotti	21022	D
		CODICE ELABORATO DW21022D-C14	
00	1/1	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
		NOME FILE	SCALA
		DW21022D-C14.dwg	VARIE
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO CONTROLLATO APPROVATO
00	11/06/2021	Emissione	Zingarelli Miglionico Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			

Disegno elaborato con sistema CAD. È vietata la modifica manuale. Mod. P-2032+ rev.4 18.12.2020