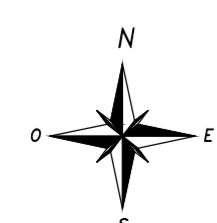
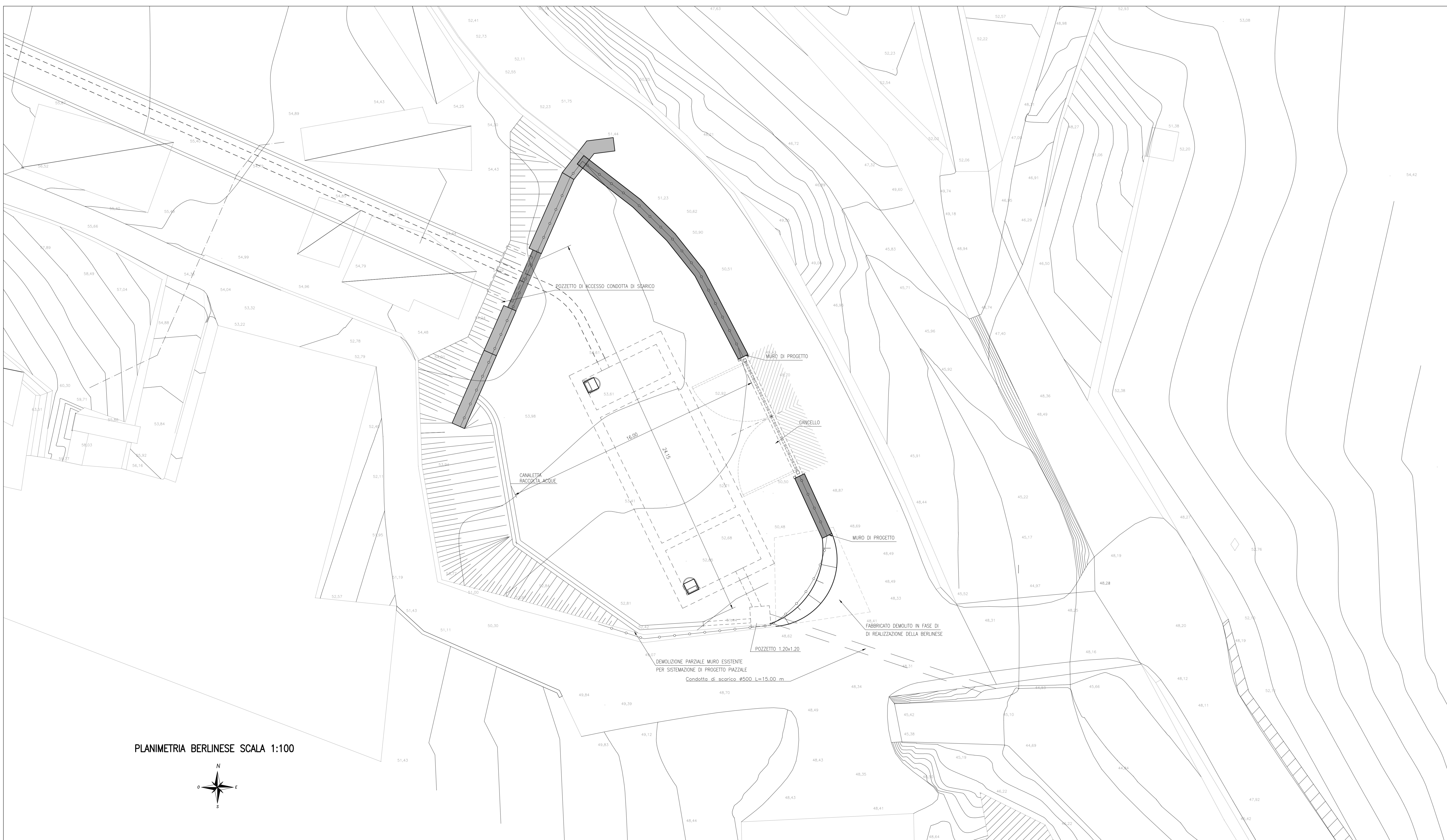
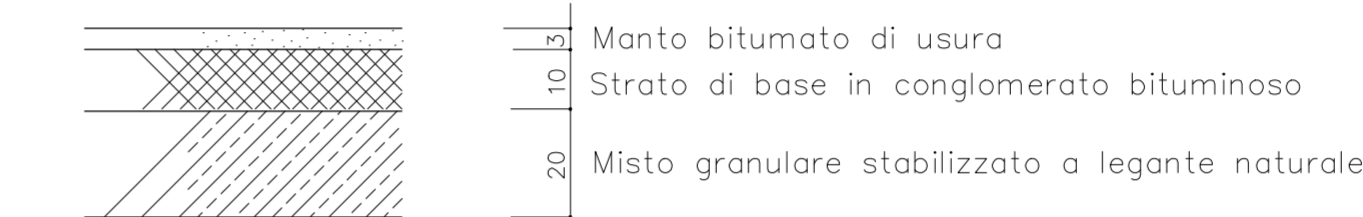


NOTE:

- ① TERRENO VEGETALE sp. 30 cm
- ② RILEVATO IN TERRE APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-6, A3. (classificazione CNR-UNI 10006/1963):
- POSA IN OPERA IN STRATI AL FINITO sp. max. 50 cm.
- DENSITA' >= 90% AASHO MOD. ESTRATTO SUPERIORE 30 cm - DENSITA' >= 90% AASHO MOD.
- Max >= 15 N/mm² (VALORE ALL'ESTRACOSSO DEL RILEVATO)
N.B. PER L'UTILIZZO DEL GRUPPO A2-6, SARANNO ACCETTATE SOLO TERRE CON PASSANTE 2 mm < 50% E PASSANTE 0,075 mm < 25%. POTRANNO ESSERE IMPIEGATI ANCHE MATERIALI DI DEMOLIZIONE DI RILEVATI STRADALI A CONDIZIONE CHE ESSI RIENTRINO NELLA CLASSIFICAZIONE DELLE TERRE SUDETTE.
- ③ PIANO DI POSA DEL RILEVATO COSTITUITO DA TERRE APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-6, A3. (classificazione CNR-UNI 10006/1963):
- DENSITA' >= 90% AASHO MOD.
- Max >= 15 N/mm²
QUALORA NON SI RAGGIUNGESSE IL VALORE DI Me RICHIESTO SI PROVVEDERA' AD UNA BONIFICA PARI A cm 50, CON EVENTUALE STESA SUL FONDO DI GETTOSUITO A FILO CONTINUI DI MASSA PARI A 300g/m².
- ④ VEDI PARTICOLARE COSTRUTTIVO PAVIMENTAZIONE

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE



COMMITTENTE: 
ALTA Sorveglianza: 
GENERAL CONTRACTOR: 
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V.I.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO
Sistema di drenaggio Interconnessione di Voltri
Cunicolo di smaltimento acque
Piazzale vasca
Planimetria e sezioni trasversali

GENERAL CONTRACTOR Cociv Ing. N. Messa		DIRETTORE LAVORI		SCALA: vario			
COMMESSA IGS1	LOTTO 04	FASE E	SITE CV	TIPO DOC AZ			
OPERAZIONE/OPERA GN970X		PROGR. 002	REV. A				
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
AD0	Prima emissione	COCIV	07/01/2019	A. Di Salvo	07/01/2019	A. Mancarella	07/01/2019

Nome File: I01-04-E-01-AZ-001-01-002-000
C.L.P. F81162000000008