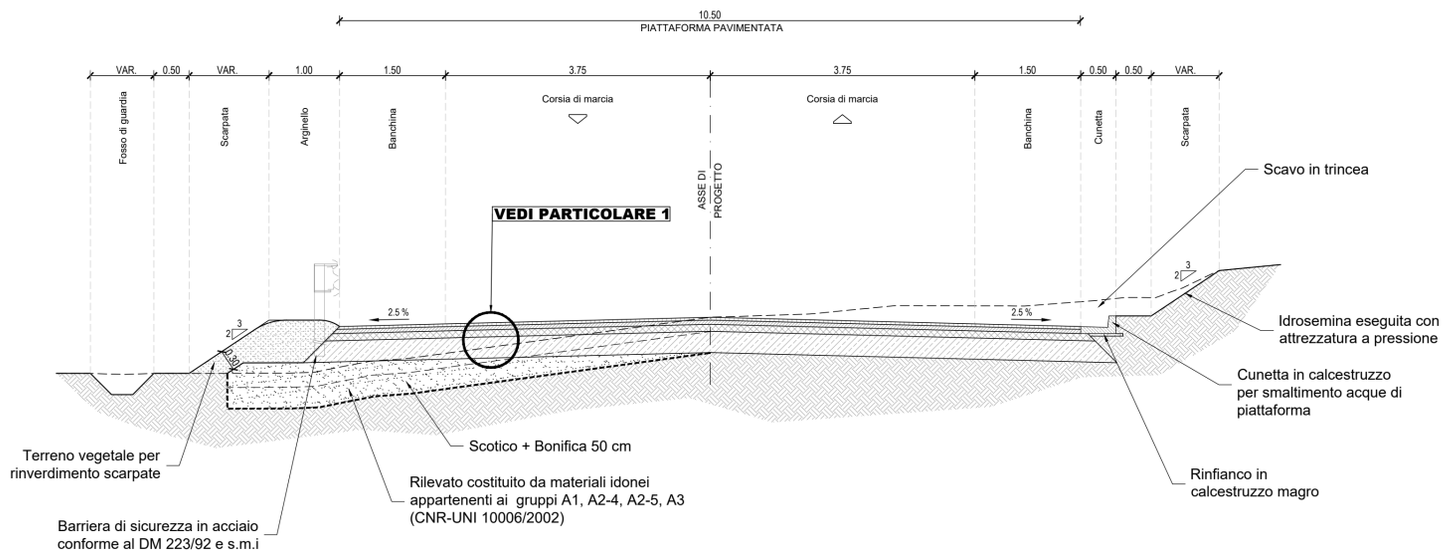


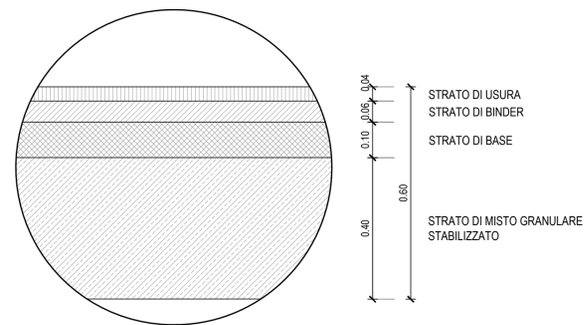
**SEZIONE TIPO 1-1
ASSE AP.01 - PIATTAFORMA TIPO C1**

Scala 1:50



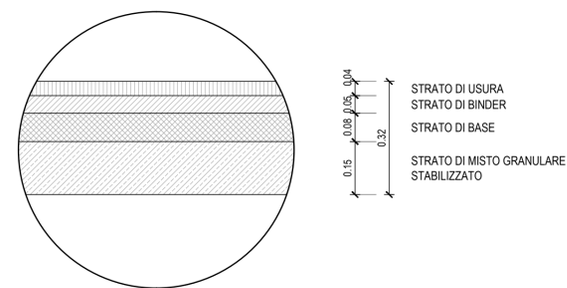
**PARTICOLARE 1
SOVRASTRUTTURA STRADALE**

Scala 1:10

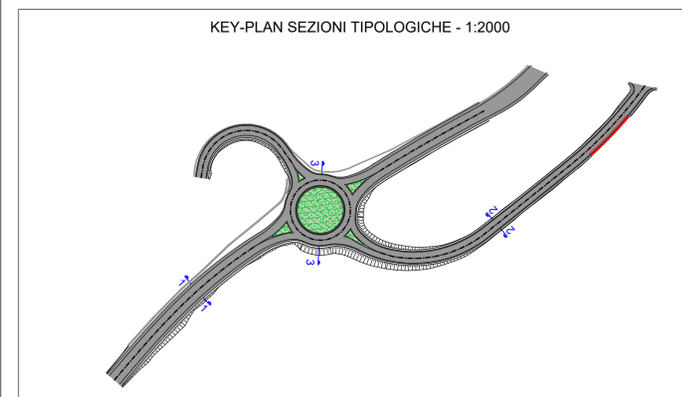


**PARTICOLARE 2
SOVRASTRUTTURA STRADALE**

Scala 1:10

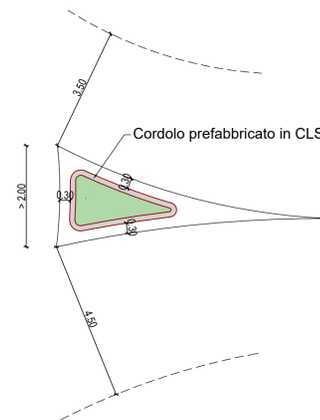


KEY-PLAN SEZIONI TIPOLOGICHE - 1:2000



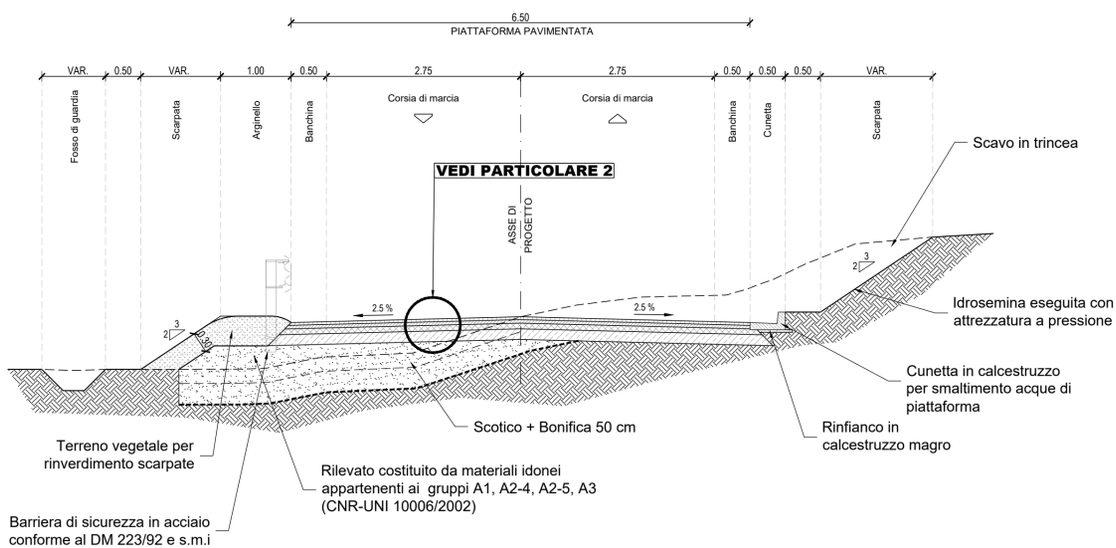
**PARTICOLARE
ISOLA DIVISIONALE**

Scala 1:100



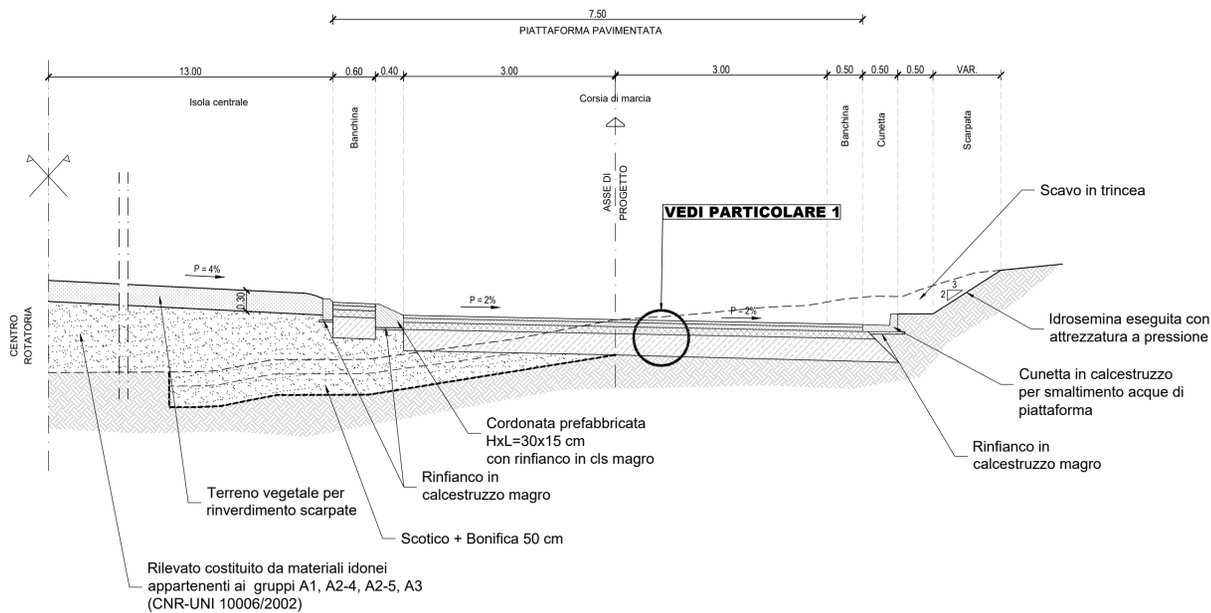
**SEZIONE TIPO 2-2
VIABILITA' SECONDARIA VS.02 - PIATTAFORMA TIPO F**

Scala 1:50



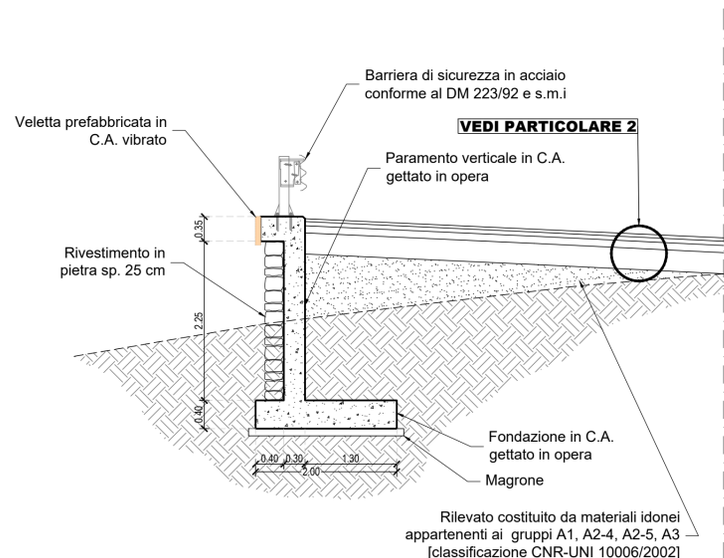
**SEZIONE TIPO 3-3
ROTATORIA SV.01 - DIAMETRO ESTERNO 40 M**

Scala 1:50



**SEZIONE OPERA D'ARTE
OS.03 - MURO DI SOTTOSCARPA**

Scala 1:50



Anas Spa
STRUTTURA TERRITORIALE UMBRIA

DG 03-17
Accordo Quadro
CONTRATTO APPLICATIVO N. 4
CODICE SIL: ACMSPG00697EGENP-A1 CODICE CIG: Y682DBD973

S.S. "3 "Flaminia" – Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di potenziamento e riqualificazione dell'infrastruttura Intersezione Molinaccio dal km 105+500 al Km 108+800"

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 12)
Dott. Ing. LORENA RAGNACCI
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857

COORDINATORE PER LA SICUREZZA
Ing. Luigino Capponi
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Fausto Pellicci
Ordine dei geologi della Regione Umbria n.71

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Andrea Primicerio

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
N° 42857
SECTORE CIVILE INDUSTRIALE
SECTORE DELLE INFORMAZIONI

PROGETTAZIONE
cooprogetti
COOPROGETTI Soc. Coop. - Sede Legale ed Operativa
Via Thomas Alva Edison 5 - 06024 Gubbio (PG)
Tel. +39-075-620011 - Fax +39-075-6200160
www.cooprogetti.it

DIRETTORE TECNICO
Ing. Lorena Ragnacci
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857

GRUPPO PROGETTAZIONE
Ing. Danilo Pelle
Ing. Moreno Panfilii
Ing. Mania Angelani
Arch. Paolo Ghirelli
Arch. Antonella Strati
Ing. Edoardo Filippetti
Ing. Costanza Cecchetti
Arch. Enrico Costa
Ing. Luigi Farina
Arch. Isabella Morelli

**PROGETTO STRADALE
MOLINACCIO 2
TRACCIATI E CORPO STRADALE
SEZIONI TIPOLOGICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
17063	T00PS02TRAST01_A	A	1:50
FASE	WBS	TIPO ELAB.	PROG. ELAB.
E	T00PS02	TRA	ST 01
REVISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
A	NOV. 2022	BERNARDI	RAGNACCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
			APPROVATO