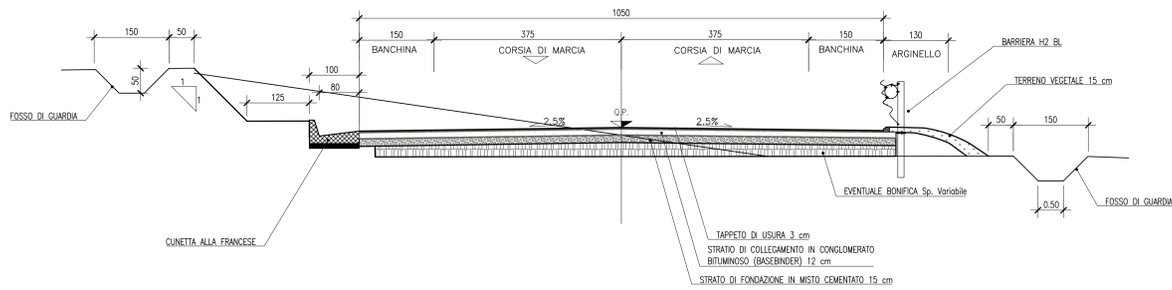


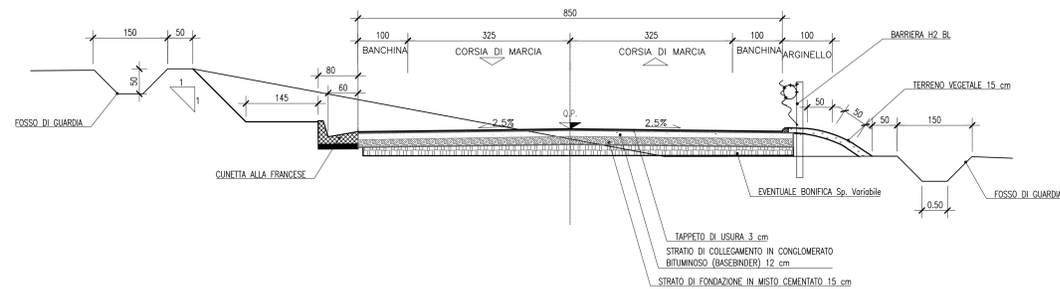
SEZIONE TIPO COMPLANARE IN MEZZA COSTA 10.5m

Scala 1:50



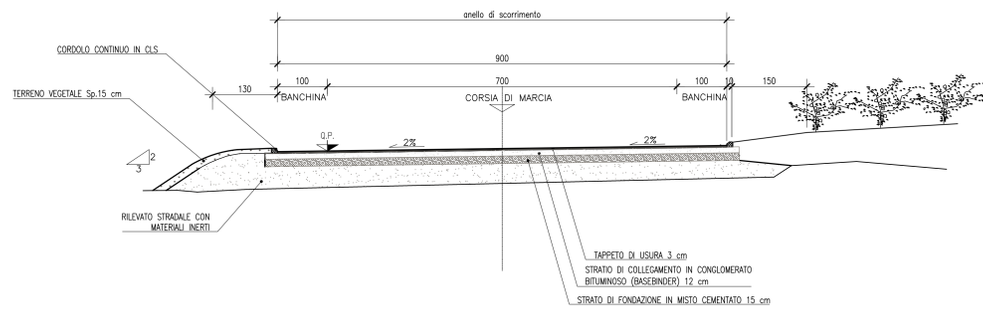
SEZIONE TIPO COMPLANARE IN MEZZA COSTA 8.5m

Scala 1:50



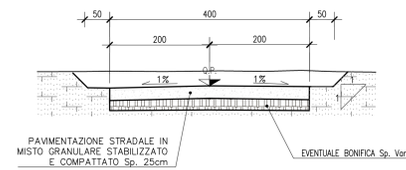
SEZIONE TIPO ROTATORIA COMPLANARI

Scala 1:50



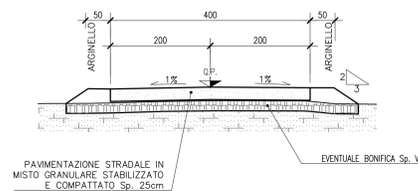
SEZIONE TIPO COMPLANARE 4m IN SCAVO (Strada Vicinale)

Scala 1:50



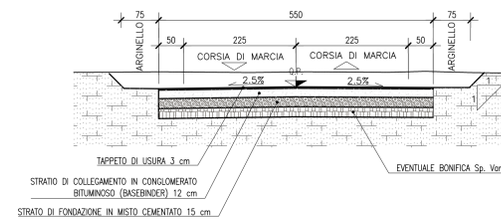
SEZIONE TIPO COMPLANARE 4m IN RILEVATO (Strada Vicinale)

Scala 1:50



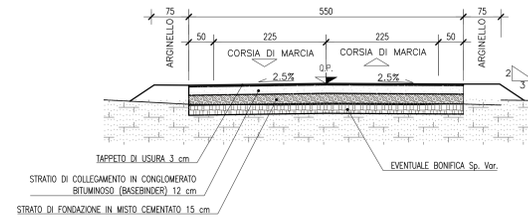
SEZIONE TIPO COMPLANARE 5.5m IN SCAVO (Strada Vicinale)

Scala 1:50



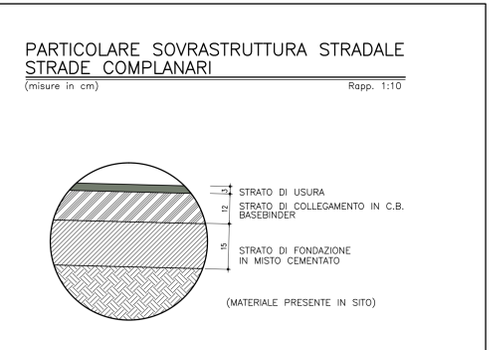
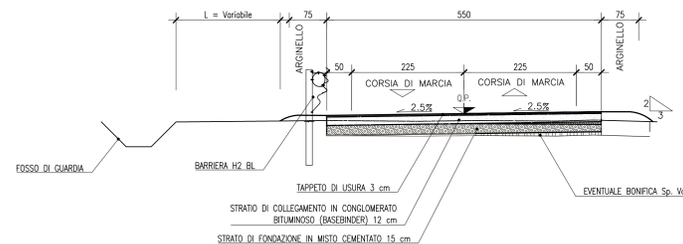
SEZIONE TIPO COMPLANARE 5.5m IN RILEVATO (Strada Vicinale)

Scala 1:50



SEZIONE TIPO COMPLANARE 5.5m (In affiancamento asse principale)

Scala 1:50



CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA" LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001 S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

<p>PROGETTISTI Ing. Alberto SANCIBRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIALLO - Progettista</p> <p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'AMMA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'</p> <p>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCIBRICO</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGGIALUNGA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MANZI</p> <p>IL COORDINATORE STRAODERARIO Ing. Vincenzo MARZI</p>	<p>ATTI/ATTO DI SUPPORTO</p> <p><b>UNING</b></p> <p>Partecipari Cooperativi e Decorativi - Centrali Meriti</p>
---	--

PROGETTO STRADALE - GENERALE SEZIONI TIPO SVINCOLI E STRADE SECONDARIE Tav. 5 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	POG_PSD0_TRA_ST05_C.dwg		1:50
ELAB.			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022	
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2017	Giugno 2018	
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Novembre 2017	