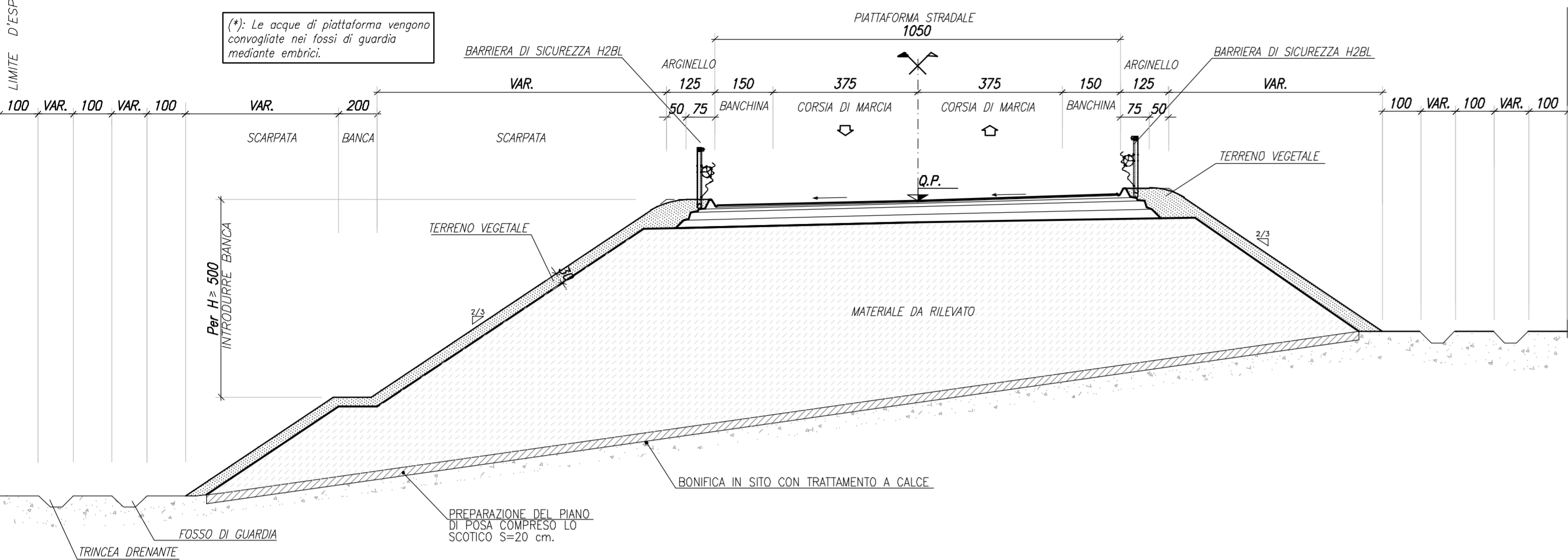


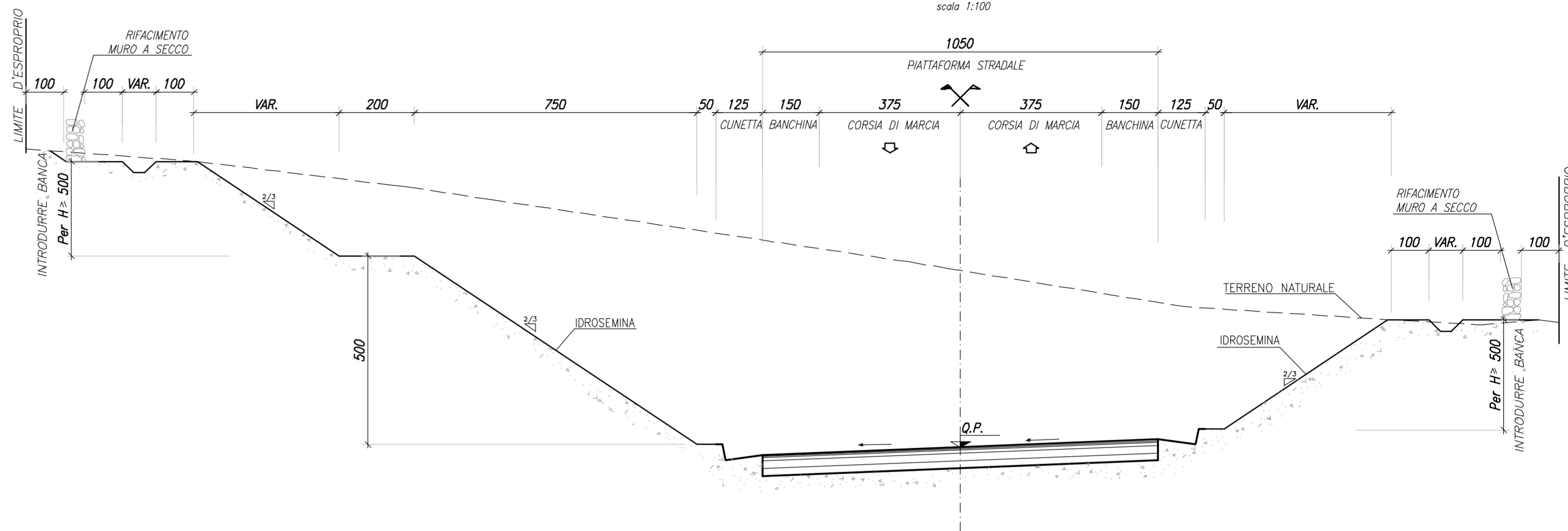
ASSE PRINCIPALE SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BANCHE IN CURVA

scala 1:100



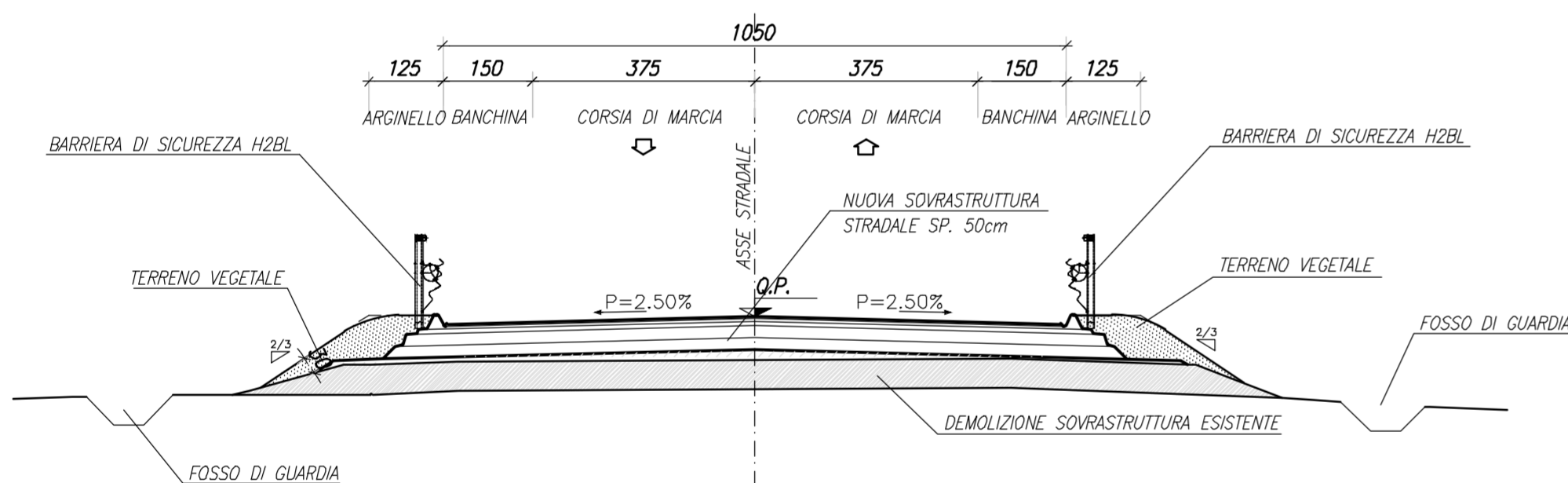
ASSE PRINCIPALE SEZIONE TIPO IN TRINCEA IN CURVA

scala 1:100



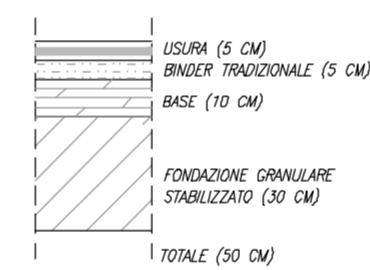
RIFACIMENTO SEDE STRADALE ESISTENTE

scala 1:100



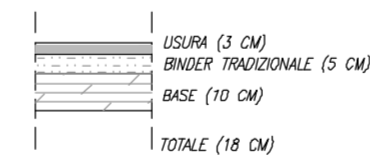
PAVIMENTAZIONE STRADALE ASSE PRINCIPALE

scala 1:20



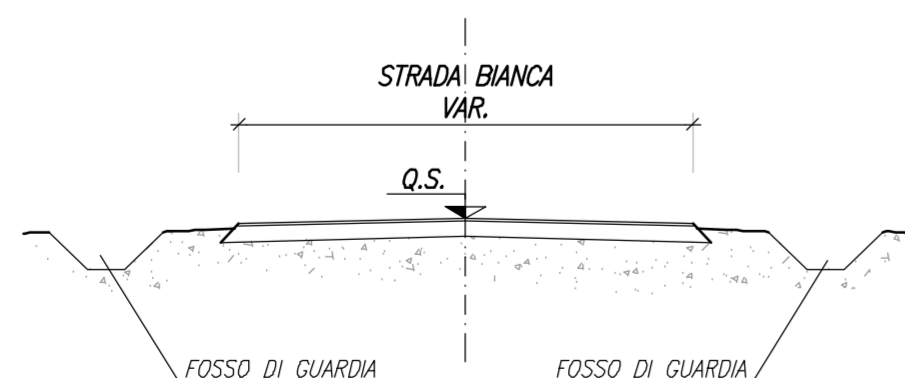
PAVIMENTAZIONE STRADALE COMPLANARI

scala 1:20



SEZIONE TIPO STRADA BIANCA

scala 1:100



PAVIMENTAZIONE STRADA BIANCA

scala 1:20



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - POLLINO"

TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI  
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

<b>IL PROGETTISTA</b> Dott. Ing. <b>Dino Brunetti</b> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829		<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BIRAGLIA	
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. <b>Stefano Pizzetti</b> Ordine Geologi Regione Umbra n° 107		MANDATARIA <b>VAMS</b> Ingegneria Via Garibaldi 34, 00187 Roma Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROIETTI	
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Arch. <b>Dino Brunetti</b> Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori Provincia di Perugia n° 430		MANDANTE <b>SETAC S.r.l.</b> Società di Ingegneria, Supporto Ambientale e Consulenza Via Cavour 100, 00187 Roma Ing. L. MONTERISI Ing. G. CICIARELLO	
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Ing. <b>Dino Brunetti</b> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829		MANDANTE <b>studio R.B.A.</b> Studio Ingegneria - Società e Associati di Via F.lli Rossini 102 - 00187 Roma Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA	
NOME IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ---	NOME IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA ---	NOME IL RESPONSABILE DI AREA ---	PROTOCOLLO ---
DATA ---		DATA ---	

PROGETTO STRADALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1  
SEZIONI TRASVERSALI, TIPOLOGICI E COSTRUTTIVI  
SEZIONI TIPOLOGICHE ASSE PRINCIPALE IN RILEVATO CON BANCA, IN TRINCEA E PIAZZOLA DI SOSTA  
IN CURVA

<b>CODICE PROGETTO</b> PZ138		<b>CODICE FILE</b> P01_PS00_TRA_ST04_C		<b>REVISIONE</b> ---	<b>SCALA:</b> ---
<b>PROGETTO</b> L0715Z		<b>ELAB.</b> 0020		<b>CODICE ELAB.</b> P01_PS00_TRA_ST04	
C	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	DICEMBRE 2021	PROIETTI	SARACA	BONADIES
B	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	PROIETTI	SARACA	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	PROIETTI	SARACA	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato