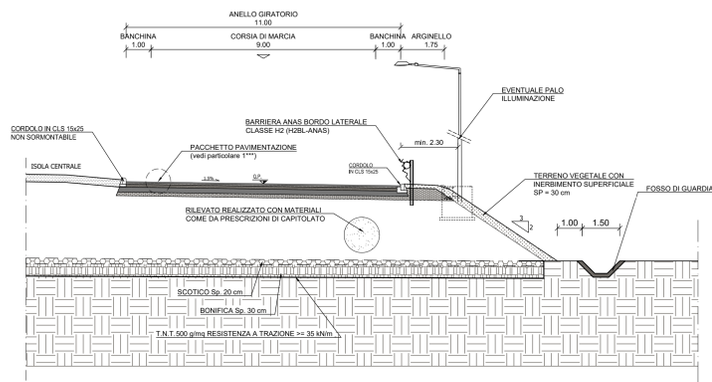


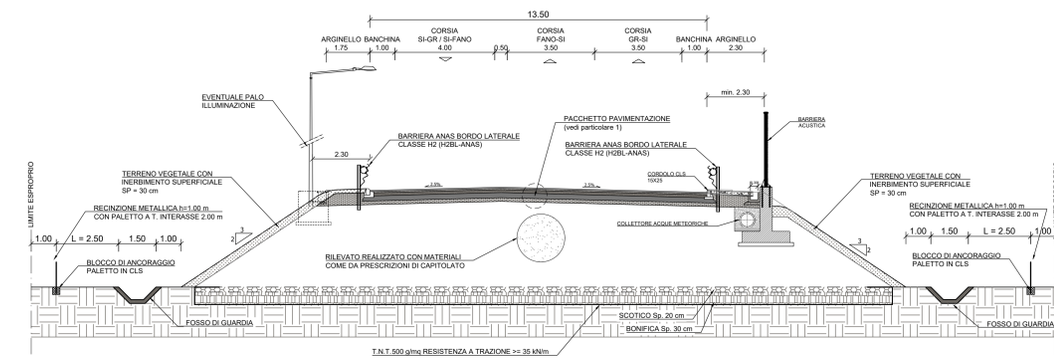
SEZIONE TIPO ANELLO GIRATORIO ROTATORIA VV. FF.

scala 1:100



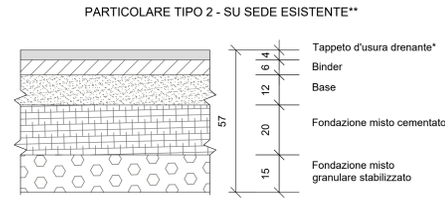
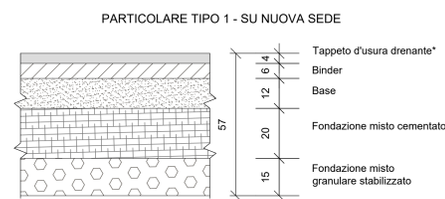
SEZIONE TIPO CONNESSIONE RAMI DI SVINCOLO RUFFOLO CON ROTATORIA VV. FF.

scala 1:100



PARTICOLARE PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE ASSI PRINCIPALI E SVINCOLI

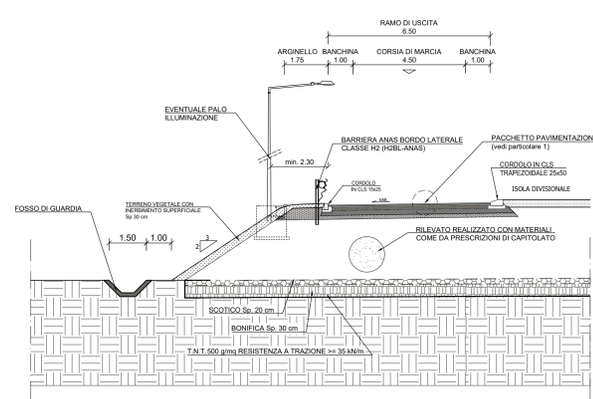
SCALA 1:10



\*Dalla p.k. 880 alla p.k. 1414 della carreggiata Fano-Grosseto si prevede l'utilizzo di un'usura drenante caratterizzata da comprovati valori di aderenza superiori a quelli indicati dal D.M. 2001  
\*\*La realizzazione del nuovo pacchetto di pavimentazione è subordinata alla demolizione integrale della pavimentazione esistente

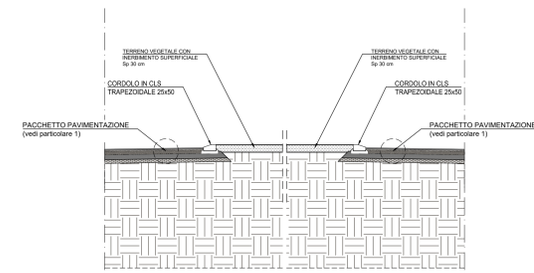
SEZIONE TIPO USCITA ROTATORIA VV. FF.

scala 1:100



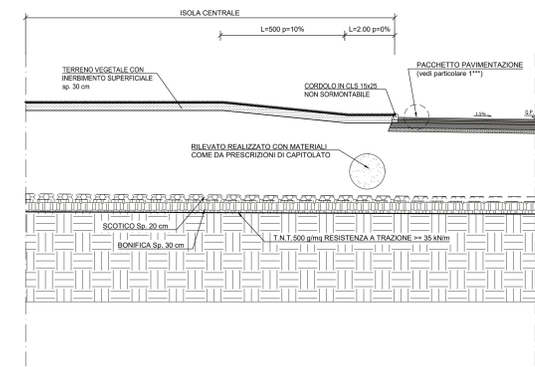
MARGINE DELL'ISOLA DIVISIONALE

scala 1:100



SISTEMAZIONE ISOLA CENTRALE

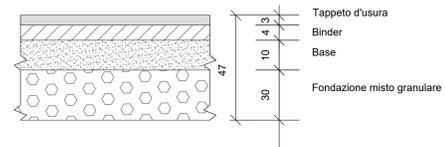
scala 1:100



PARTICOLARE TIPO 3 - SU OPERE D'ARTE



PARTICOLARE TIPO 4 - VIABILITA' LOCALE

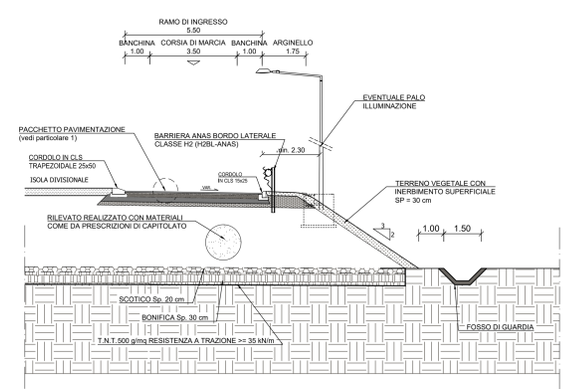


PARTICOLARE TIPO 5 - VIABILITA' PODERALE



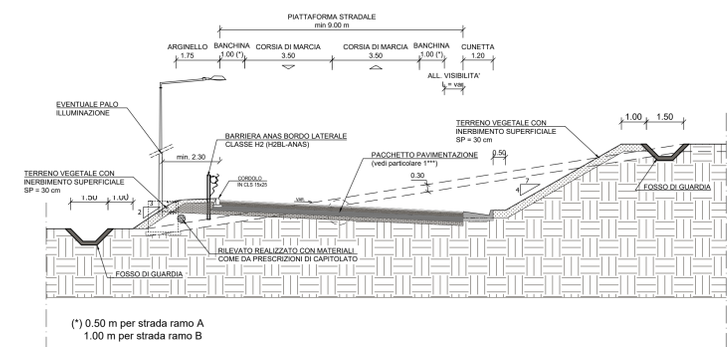
SEZIONE TIPO INGRESSO UNA CORSIA IN ROTATORIA VV. FF.

scala 1:100



SEZIONI TIPO RAMO A E RAMO B ROTATORIA VV. FF.

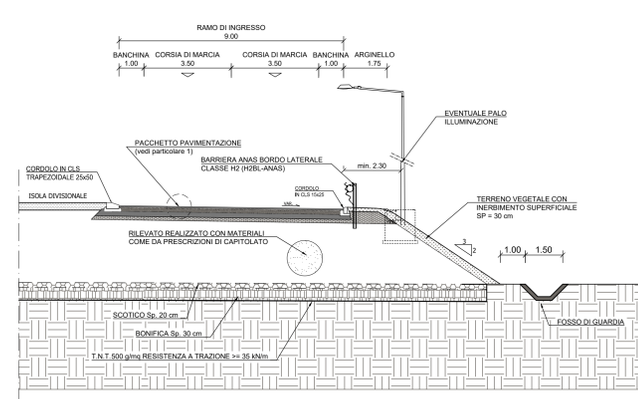
scala 1:100



\*\*\*Lungo l'anello giratorio della rotatoria e lungo i Rami A e B ad essa afferenti, si prevede l'adozione di uno strato di usura standard in luogo dell'usura drenante

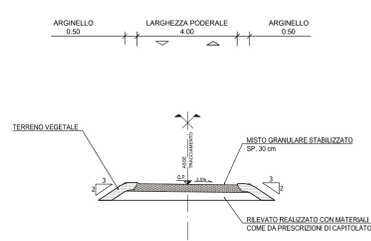
SEZIONE TIPO INGRESSO DUE CORSIE IN ROTATORIA VV. FF.

scala 1:100



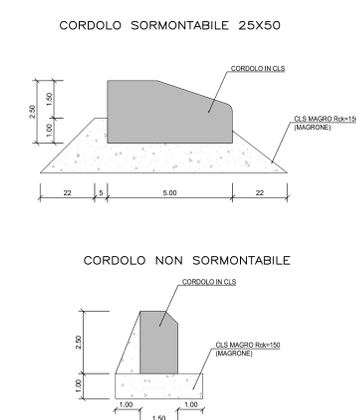
STRADA PODERALE

scala 1:100



CORDOLI

scala 1:100



**anas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO  
Tratto Siena Bettolle (A1)  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Iter srl  
Ordine Ing. di Milano n. 18045  
IL GEOLOGO:  
Dott. Gian Massimo Mazzanti - Pro. Iter srl  
Albo Geol. Lombardia n. 4782  
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Enrico Moretti - Iter srl  
Ordine Ing. di Milano n. 16227  
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

05 - PROGETTO STRADALE  
05.01 - AMBITO GENERALE  
Sezioni tipo rotatoria e strade secondarie

| CODICE PROGETTO | NOME FILE         | REVISIONE | SCALA |
|-----------------|-------------------|-----------|-------|
| PROGETTO        | 00500TRAST06B.pdf |           |       |
| PROG.           | 020               |           |       |
| ELAB.           | T00PIS00TRAST06   | B         | 1:100 |

| REV. | DESCRIZIONE                    | DATA         | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|--------------------------------|--------------|---------|------------|-----------|
| D    |                                |              |         |            |           |
| C    |                                |              |         |            |           |
| B    | Revisione per istruttoria ANAS | MAGGIO 2021  | BALACCO | VICARI     | FORMICHI  |
| A    | Emissione                      | OCTOBRE 2020 | WARD    | VICARI     | FORMICHI  |