

SEZIONE TIPO ROTATORIA VIA CALATAFIMI
Rotatoria convenzionale secondo D.M. 19/04/2006 - De=43,00 m
scala 1:50

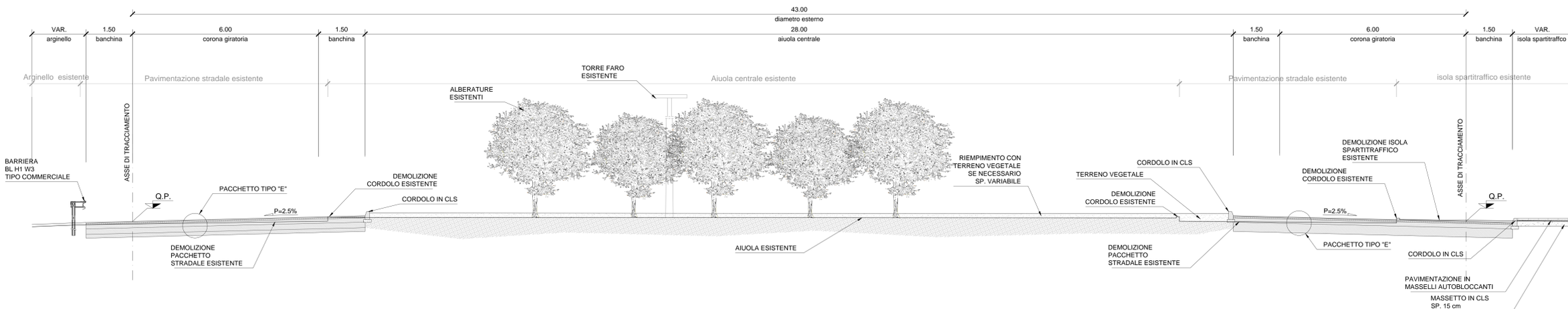


TABELLA MATERIALI

GEOTESSILE

- GEOTESSILE DI PESO NON INFERIORE A 300 g/m² RESISTENZA A TRAZIONE NON INFERIORE A 18 kN/m

RINTERRO

- MATERIALE DI RISULTA DEGLI SCAVI, COMPATTATO PER STRATI DI SPESSORE MASSIMO AL FINITO PARI A:
30 cm PER MATERIALI FINI
50 cm PER MATERIALI GROSSOLANI

SCARPATE

- IN RILEVATO: SISTEMAZIONE CON PROCEDIMENTO IDROBLIMINOSO
- IN TRINCEA: RIVESTIMENTO A GRIGLIATO SEMIRIGIDO IN T.N.T. (500 g/m²)

SOTTOFONDAZIONI E RIPIEPIRIMENTI

- CONGLOMERATO CEMENTIZIO DOSATO CON 150kg/m³ DI CEMENTO NORMALE
- RIVESTIMENTO COLLETTORI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck >25MPa

OPERE IN C.A.:

- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck >=30 MPa
- BARRE DI ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO Fe B44k

MANUFATTI PREFABBRICATI:

- TUBI CONGLOMERATO CEMENTIZIO SECONDO UNI 9534 a CLASSE 2^a, GIUNTI A BICCHIERE
- GNALETTIE A D'EMBRICI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON Rck >25 MPa
- CANALIZZAZIONI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO VIBRATO CON Rck >30 MPa, ARMATO CON RETE ELETTROSALDATA IN BARRE DI ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO Fe B44k

DISPOSITIVI DI CORMONAMENTO:

- CHIUSINE E GRIGLIE CARRABILI CON CONTROLLO: (SALVO DIVERSE INDICAZIONI) GHISA SFEROIDALE SECONDO UNI EN 124 Classe D 400 CON ELEMENTI DI BLOCCAGGIO
- CHIUSINE E GRIGLIE CARRABILI CON CONTROLLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO SECONDO UNI EN 124 - Classe C260 CON ELEMENTI DI BLOCCAGGIO
- DISPOSITIVI NON CARRABILI CON CONTROLLO: ACCIAIO ZINCATO A CALDO UNI EN 124 - Classe B125

SIGILLATURE:

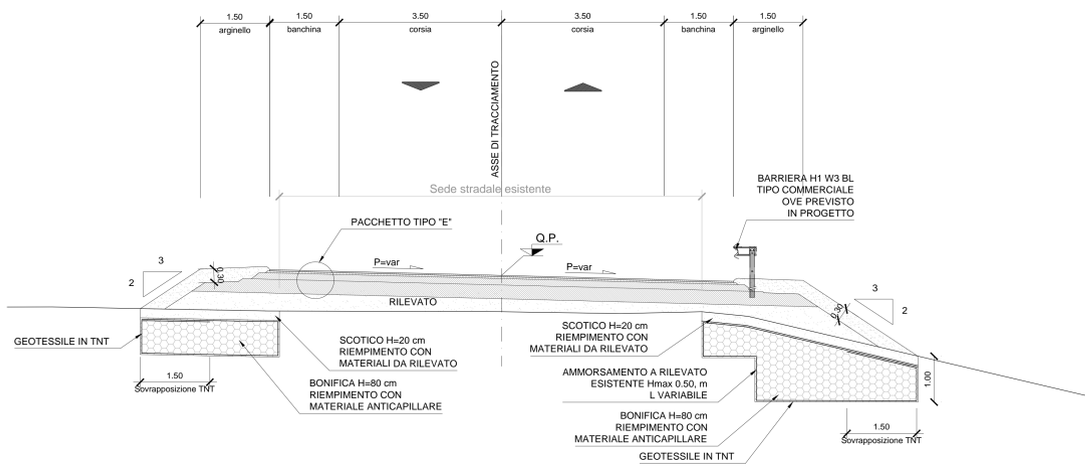
- MALTA REOPLASTICA A RITIRO COMPENSATO

ARMATURA OPERE IN C.A.:

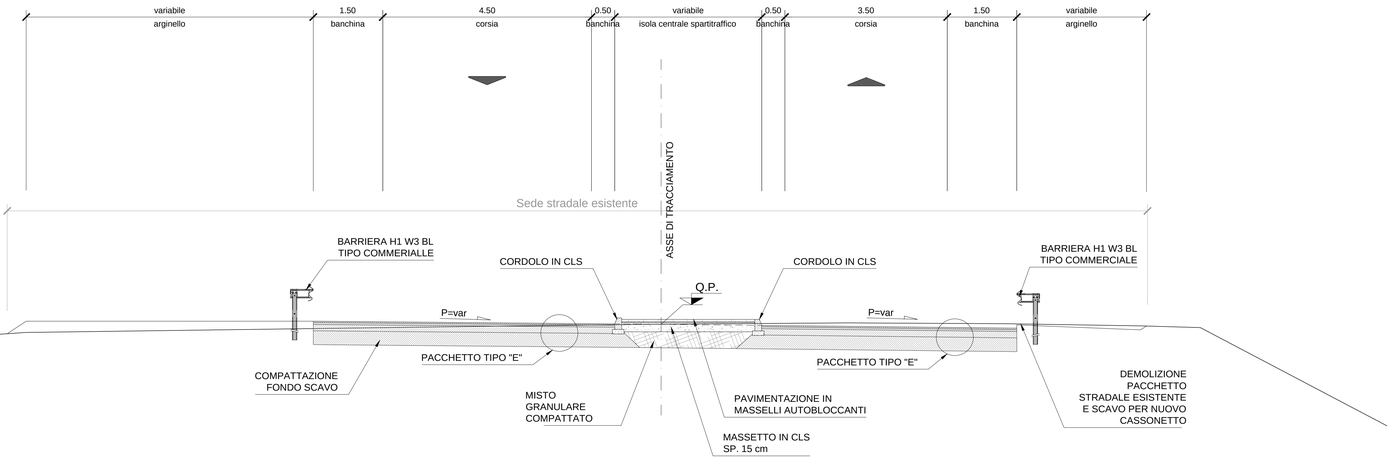
- OVE NON ESPRESSAMENTE INDICATO, MAGLIA QUADRA 20x20 cm Ø 10 mm IN CORRISPONDENZA DELLE SUPERFICI ESTERNE ED INTERNE (BASE, PARETI, SOLETTA). COPRIFERRO 2.5 cm SOVRAPPOSIZIONI 30 DIAMETRI

NOTA: PER QUANTO NON ESPRESSAMENTE INDICATO HANNO VALORE CONTRATTUALE LE NORME TECNICHE D'APPALTO E GLI ELENCHI PREZZI UNITARI

SEZIONE TIPO RAMO 3
Scala 1:50

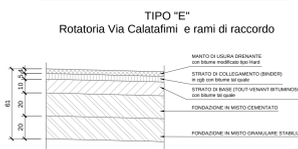


SEZIONE TIPO RAMI ROTATORIA
Zona di approccio alla rotatoria
Scala 1:50

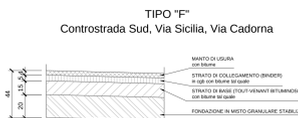


PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE
scala 1:20

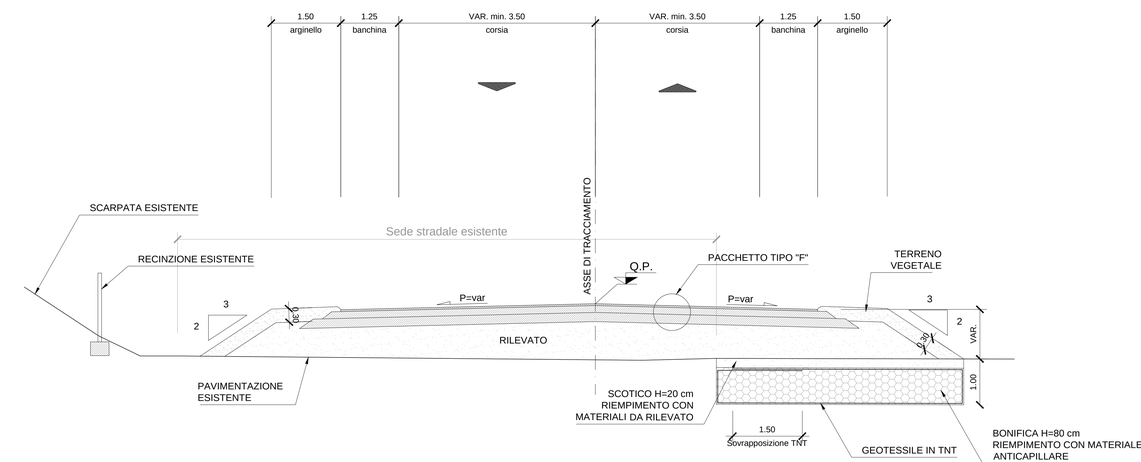
VIABILITA' EXTRAURBANA SECONDARIA



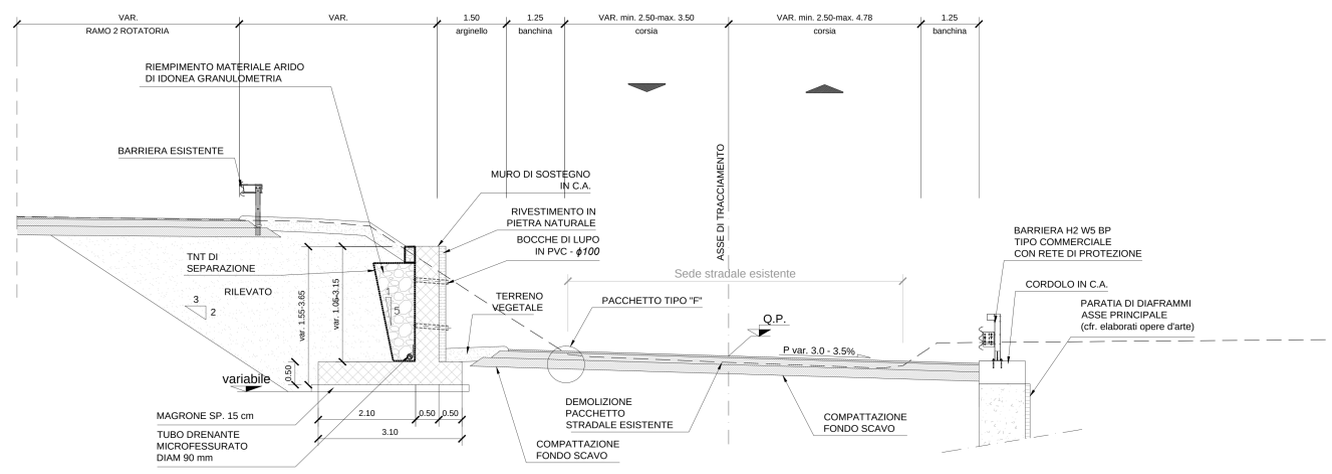
VIABILITA' LOCALE



SEZIONE TIPO VIA SICILIA
Strada locale a destinazione particolare secondo D.M. 05/11/2001
Da LOC-7 a LOC-13 - scala 1:50



SEZIONE TIPO VIA SICILIA
Strada locale a destinazione particolare secondo D.M. 05/11/2001
Da sez. LOC-1 a sez. LOC6 - scala 1:50



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | |
|---------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| STUDIO CORONA | ING. RENATO DEL PRETE | ECOPLAN | EG |
| UNING | SETAC | ARKE | IGI GIULIO SANGIULIANO |
| G.A.M. | ING. LUIGI MARINO | ING. GIUSEPPE RIZZO | ING. GIUSEPPE RIZZO |

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL RESPONSABILE DELLA PROIEZIONE DELLE PRESTAZIONI ESECUTIVE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA LAVORAZIONE

IL GEOMETRA FIRMATARIO DELLA LAVORAZIONE

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROIEZIONE

D-PROGETTO STRADALE
DC 217
DC - VIABILITA' SECONDARIA - DC2 - ROTATORIA

Sezioni tipo

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|----------------------------|----------------|-----------|-------|
| DC217_S02P00STRAS101_B.dwg | | | 1:50 |
| PROGETTO | UV PROJ. | N. PROJ. | |
| M1533 | E | 1801 | |
| CODICE ELAB. | S02P00STRAS101 | TRAS101 | B |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---|--------------|---------------------|----------------------|-----------------------|
| C | | | | | |
| A | EMMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTURAZIONE INTERNA ANAS | OTTOBRE 2020 | ING. MARITINA RIZZO | ING. VALERIO SALETTI | ING. RENATO DEL PRETE |
| B | EMMISSIONE | LUGLIO 2020 | ING. MARITINA RIZZO | ING. VALERIO SALETTI | ING. RENATO DEL PRETE |