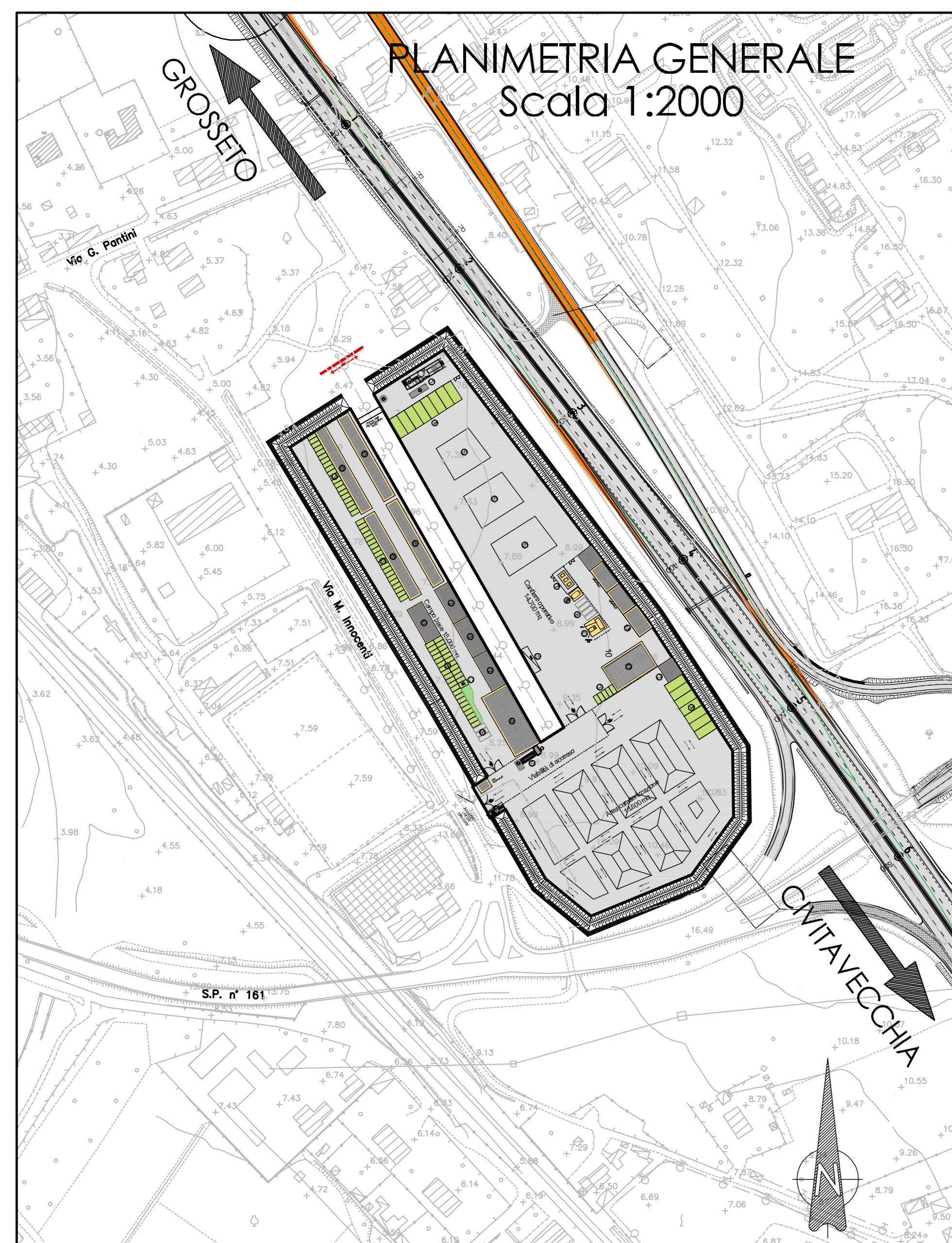


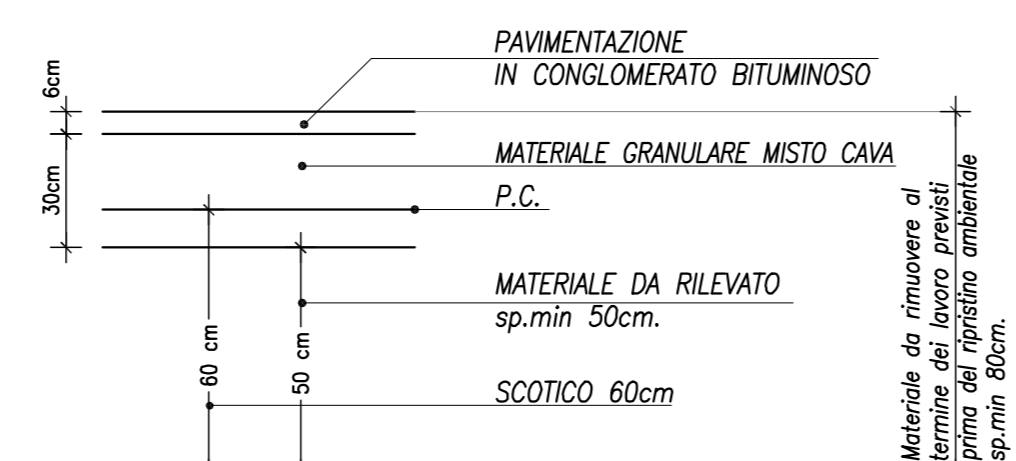
CB01 - CAMPO BASE, CANTIERE OPERATIVO E AREA DI CARATTERIZZAZIONE TERRE 43.300 mq

- APPRESTAMENTI DI CANTIERE**
- ① CHIARIFLOCCULAZIONE CON SEDIMENTAZIONE FINALE, DISOLEATURA E CORREZIONE DEL PH CON VASCA DI RECUPERO
  - ② IMPIANTO PRIME PIOGGE CON CORREZIONE DI PH
  - ③ BOX UFFICI/CANTIERE
  - ④ PARCHEGGIO AUTOVETTURE
  - ⑤ SOSTA MEZZI DI CANTIERE
  - ⑥ AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  - ⑦ CISTERNA ACQUA
  - ⑧ SERBATOI CARBURANTI < 9 mc
  - ⑨ CONTAINER RIFIUTI
  - ⑩ VASCA LAVAGGIO CANALA AUTOBETONIERA
  - ⑪ LAVAGGIO RUOTE
  - ⑫ PUNTO INCONTRO EMERGENZA 118
  - ⑬ GRUPPI ELETTROGENI IN AMBIENTE INSONORIZZATO
  - ⑭ OFFICINA / DEPOSITO
  - ⑮ BOX LOCALE SPOGLIATOI - WC - RICOVERO
  - ⑯ ALLOGGIO, LAVANDERIA, SPOGLIATOI PER 12 PERSONE
  - ⑰ REFETTORIO 150 PERSONE, CUCINA, ZONA RICREATIVA, SALA FORMAZIONE PERSONALE
  - ⑱ INFIRMERIA - SOCCORSO TECNICO VV.FF.
  - ⑳ PESA AUTOMEZZI DI CANTIERE
- RECINZIONE IN RETE METALLICA E PALETTI IN FERRO H=2,50  
 ■ PIAZZALE IN ASFALTO  
 ■ BASAMENTI IN CLS  
 ■ DELIMITAZIONE AREE DI SOSTA  
 → PERCORSI MEZZI DI CANTIERE



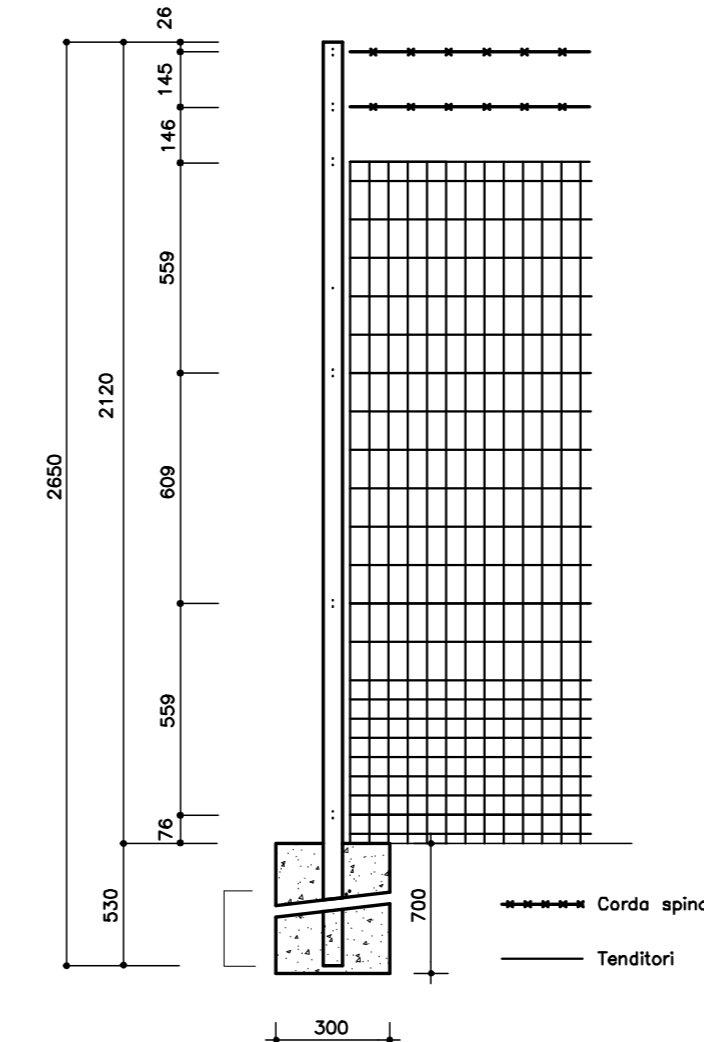
PLANIMETRIA GENERALE  
Scala 1:2000

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE  
Cantiere operativo / Area caratterizzazione terre  
Scala 1:20

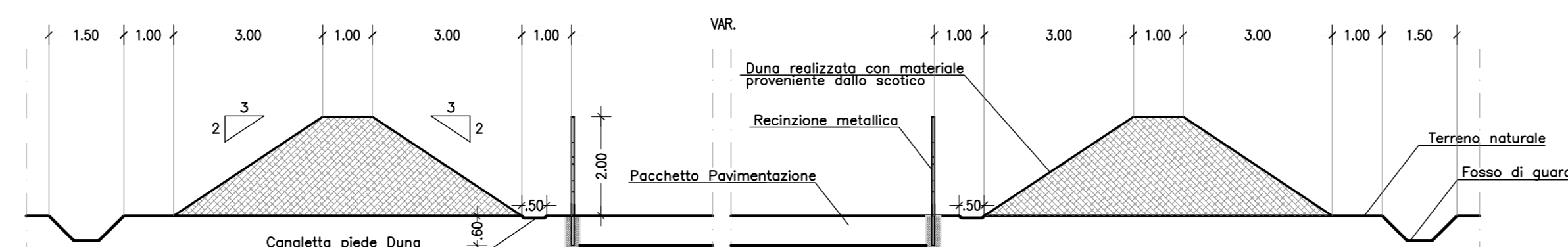


NOTA:  
LO SCAVO DEL PIANO DI POSA DEI CAMPI CANTIERE, ESSENDO PROPRIETA' DI TERZI, VIENE ACCANTONATO E RIUTILIZZATO A FINE LAVORI PER IL RIPRISTINO ALLO STATO ORIGINALE DELLO STRATO SUPERFICIALE DEI CAMPI STESSI.

PARTICOLARE RECINZIONE METALLICA - SCALA 1:20  
misure in mm.



PARTICOLARE DUNA scala 1:100



**SAT** Società Autostrada Tirrenica p.a.  
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

**AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA**  
LOTTO 5B  
TRATTO: FONTEBLANDA–ANSEDONIA  
PROGETTO DEFINITIVO  
INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

**CN – CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE**  
AREE DI CANTIERE CAVE E DEPOSITI  
CB01 – CAMPO BASE  
PLANIMETRIA LAYOUT DI CANTIERE

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICO Geom. Maurizio Pabari Ord. Geom. Prov. Milano N. 8074 RESPONSABILE UFFICIO CAD	IL RESPONSABILE INTERAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICO Ing. Assessorio AEF Ord. Pogg. Milano N. 20013 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torrali Ord. Pogg. Milano N. 16482 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
REFERIMENTI ELABORAZIONI disegno codice contratto n. data 12121402CAP300	FILE n. progetto CAP300	DATA FEBBRAIO 2011 SCALA VARIE
COORDINATORE A CURA DI spea ingegneria europea	COORDINATORE GRAFICO A CURA DI GUIDAZIONE PROGETTAZIONE A CURA DI IL RESPONSABILE UFFICIO CAD Geom. Maurizio Pabari Ord. Geom. Prov. Milano N. 8074	RESPONSABILE DI CONCESSIONE Ing. Giambattista Braccioni Ord. Ingg. Roma N. 18710
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO	VISTO DEL COMMITTENTE SAT	VISTO DEL CONCESSIONE