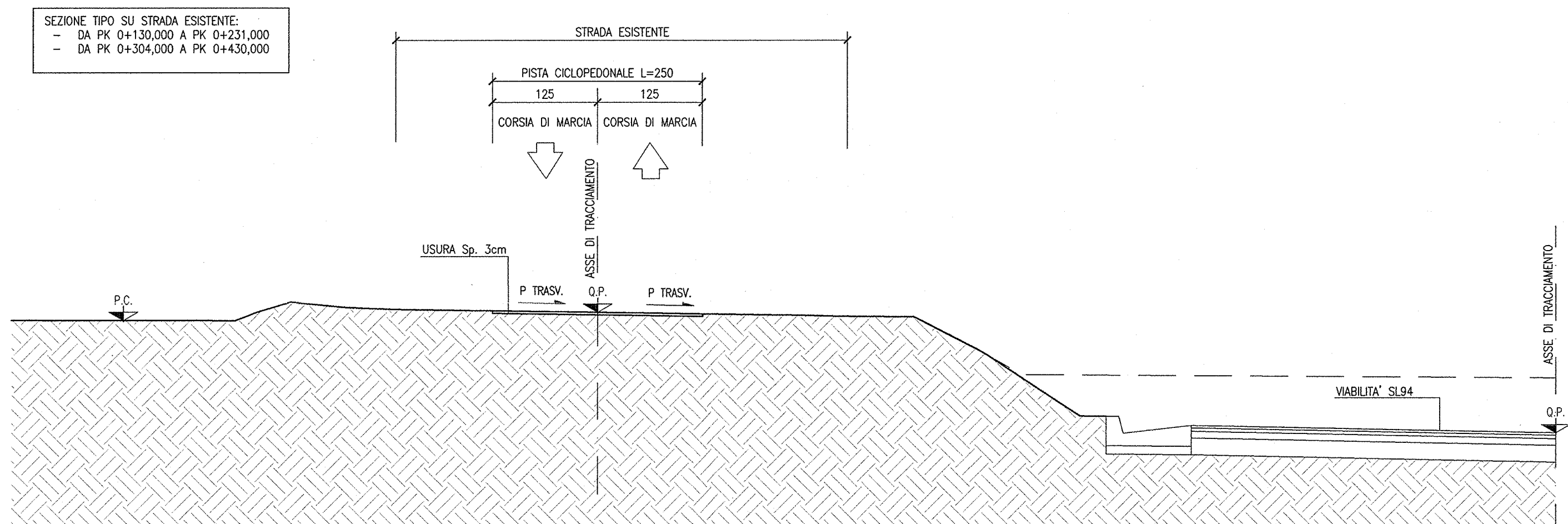


### PISTA CICLOPEDONALE

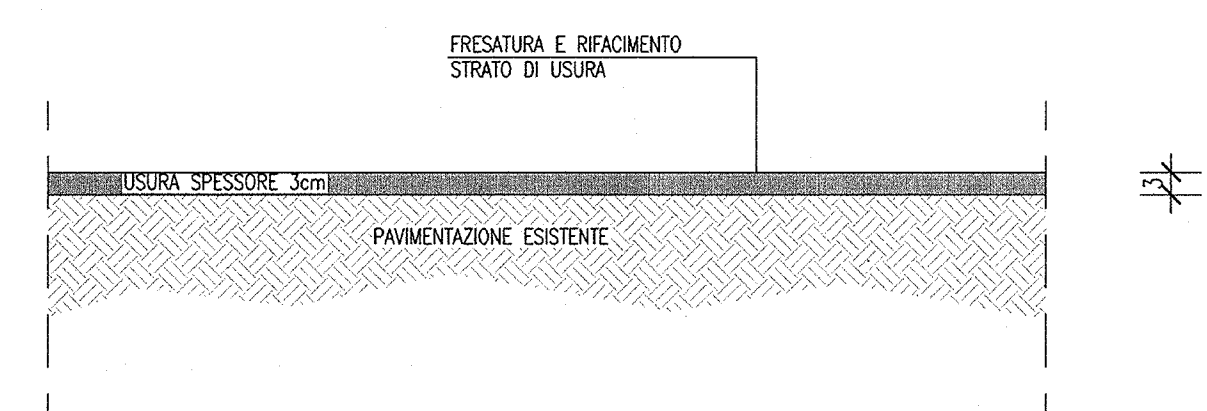
#### SEZIONE TIPO SU STRADA ESISTENTE

SCALA 1:50



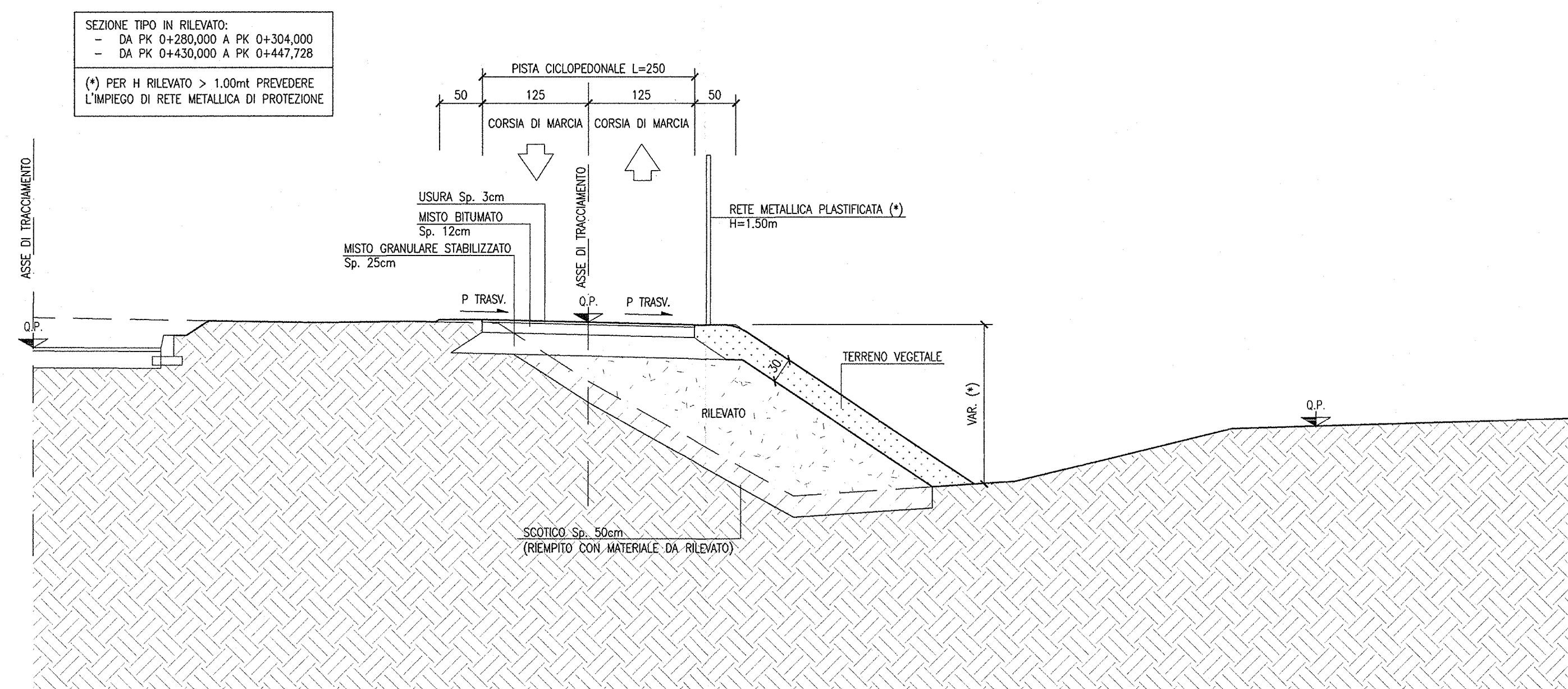
#### PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE PISTA CICLOPEDONALE SU STRADA ESISTENTE

SCALA 1:10



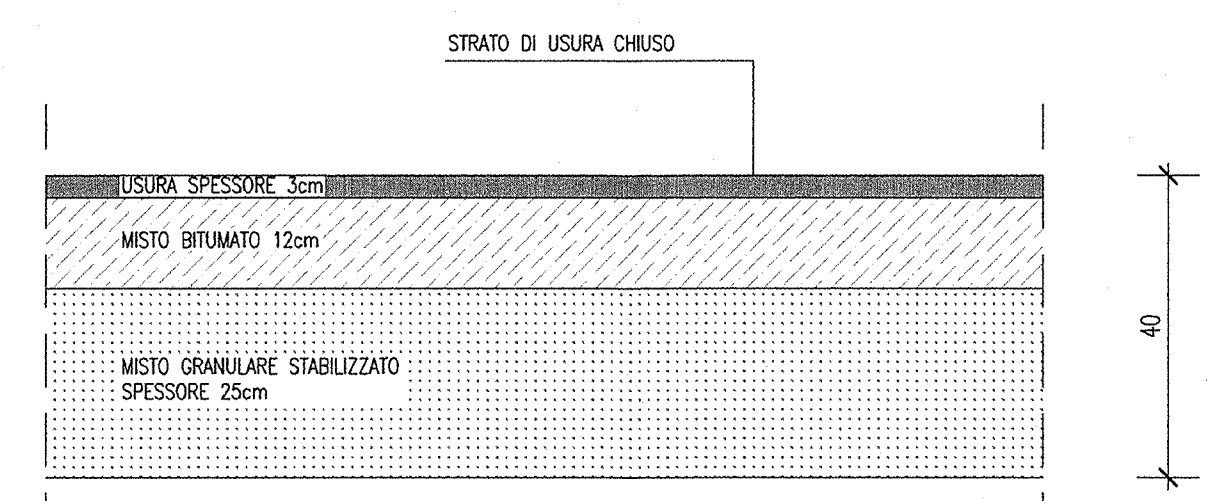
#### SEZIONE TIPO IN RILEVATO

SCALA 1:50



#### PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE PISTA CICLOPEDONALE SEZIONE TIPO IN RILEVATO

SCALA 1:10



### DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLZ6 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11EE2R0SLZ600001
- SLZ6 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11EE2R8SLZ600001
- SLZ6 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR11EE2P7SLZ600001
- SLZ6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11EE2P8SLZ600001
- SLZ6 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR11EE2P7SLZ600002
- SLZ6 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE2P7SLZ600001
- SLZ6 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	INOR11EE2WZSLZ600001
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1/3	INOR11EE2W9SLZ600001
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2/3	INOR11EE2W9SLZ600002
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3/3	INOR11EE2W9SLZ600003
- SLZ6 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONI LONGITUDINALE	INOR11EE2B8SLZ600001
- SLZ6 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI	INOR11EE2B8SLZ600002
- SLZ6 - CARPENTERIA - PIANTE MONTANTI PARAPETTI E BARRIERE ANTIRUMORE SOTTOVA	INOR11EE2B8SLZ600001
- SLZ6 - PIANTE SCALI E SEZIONI	INOR11EE2BZSLZ601001
- SLZ6 - ARMATURA SOTTOVA AV/AC	INOR11EE2BZSLZ600001
- SLZ6 - RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOVA AV/AC	INOR11EE2CZSLZ600001
- SLZ6 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	INOR11EE2CZSLZ600001
- SL94 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11EE2P8SL9400001
- SL94 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR11EE2P8SL9409001
- SL94 - PLANIMETRIA IDRAULICA	INOR11EE2P8SL9406001
- SL94 - SEZIONI TIPO STRADALI	INOR11EE2WZSL9400001
- SL94 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.1/4	INOR11EE2W9SL9400001
- SL94 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.2/4	INOR11EE2W9SL9400002
- SL94 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.3/4	INOR11EE2W9SL9400003
- SL94 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.4/4	INOR11EE2W9SL9400004

### NOTE GENERALI

- PER LA SEZIONE TIPO IN AFFIANCAMENTO ALLA VIABILITÀ DI PROGETTO SL94, APPLICATA DA INIZIO INTERVENTO A pk 0+130, SI RIMANDA ALL'ELABORATO INOR11EE2WZSL94C0001
- RILEVATO STRADALE: dovranno essere impiegati materiali appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5 e A3

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

SLZ6 - SOTTOPASSO CICLOPEDONALE PK 147+963,400  
SEZIONI TIPO STRADALI

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio **Cepav due** Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tarantini)

DIRETTORE LAVORI: Valido per Costruzione

SCALA: VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

INOR 11 E E2 WZ SLZ6C0 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data
A	EMISSIONE	Rocca	10/08/18	Aiello	10/08/18
B					
C					

CIG. 751447334A

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008