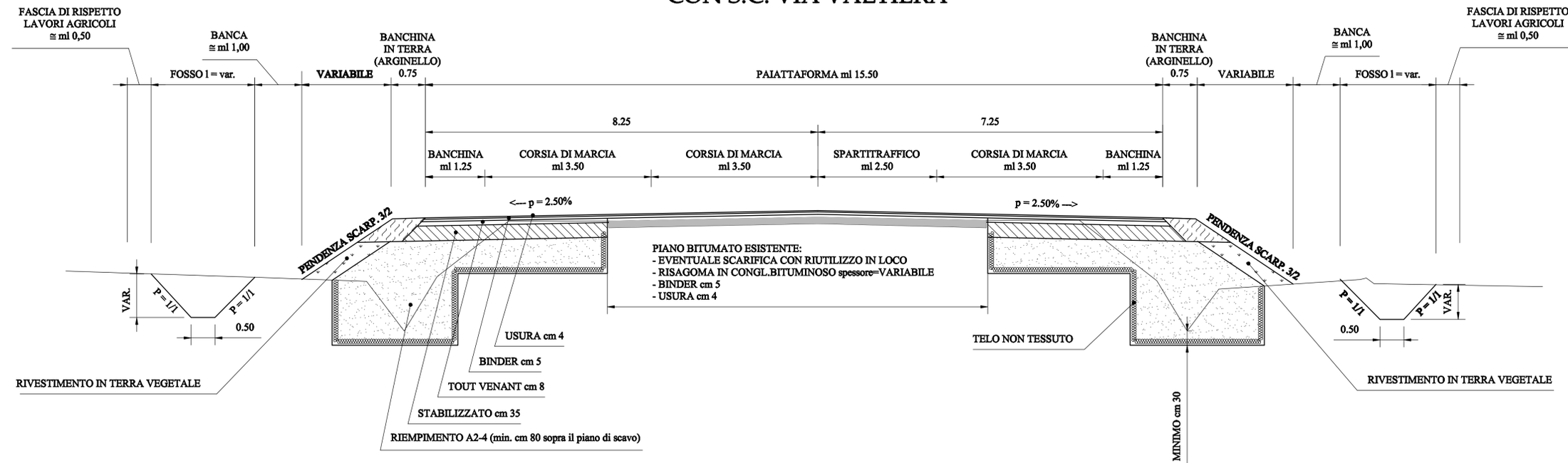
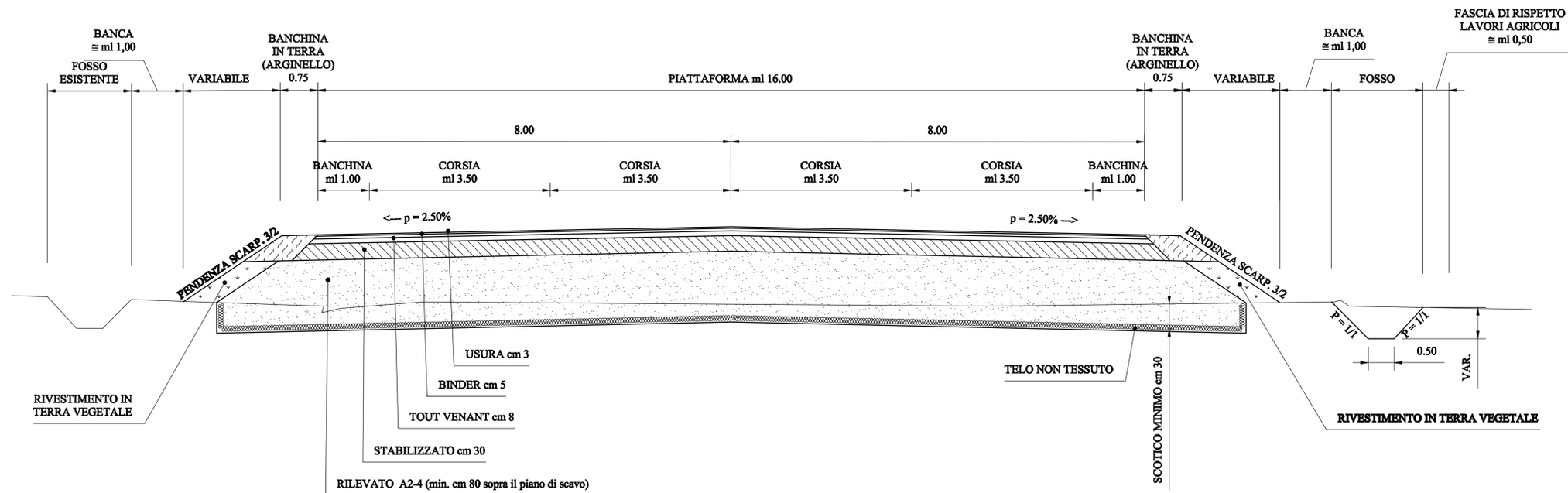


## S.P.568 "PERSICETANA" SEZIONE TIPO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERSEZIONE CON S.C. VIA VALTIERA



**N.B.: IN CORRISPONDENZA DI ACCESSI O DI RECINZIONI SI PREVEDE DI TOMBARE I FOSSI CON TUBO DI CEMENTO DI ADEGUATO DIAMETRO CON EVENTUALI DISASSAMENTI AL FINE DI SALVAGUARDARE - OVE E PER QUANTO POSSIBILE - LE RECINZIONI STESSE**

## S.C. VIA VALTIERA SEZIONE TIPO DI INNESTO IN S.P.568



**N.B.: IN CORRISPONDENZA DI ACCESSI O DI RECINZIONI SI PREVEDE DI TOMBARE I FOSSI CON TUBO DI CEMENTO DI ADEGUATO DIAMETRO CON EVENTUALI DISASSAMENTI AL FINE DI SALVAGUARDARE - OVE E PER QUANTO POSSIBILE - LE RECINZIONI STESSE**

**PROVINCIA DI BOLOGNA**

**COMUNI DI  
SALA BOLOGNESE e CALDERARA DI RENO**

**ACCORDO DI PROGRAMMA IN VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE  
TERRITORIALE E URBANISTICA AI SENSI DELL'ART.40 DELLA  
L.R. n°20/2000 RELATIVO ALL'AMBITO PRODUTTIVO "TAVERNELLE"**

**PROGETTO DEFINITIVO INNESTO  
VIA VALTIERA - S.P. "PERSICETANA"**

**COMMITTENTI**

AGRESTE Srl  
Via Murri 24 - 40137 Bologna

TURATI Srl  
Via Farini 6 - Bologna

DOMUS HOLDING Srl  
Via Casiglione 21 - Bologna

**PROGETTO**

Eurospring Engineering S.a.s.  
Ing. Francesco Losacco  
Via Mazzini 125  
40138 Bologna  
tel 051.4292208 - fax 051.302039

**COLLABORATORI**

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

EMESSO IL: LUG.2007

1a Rev.  
2a Rev.

3a Rev.  
4a Rev.

**OGGETTO**

**PROGETTO  
SEZIONI TIPO**

**TAVOLA**

**04**

FILE: L:\LAVORI\NANNI\_CESARE\DEFINITIVO\ODAP\_Sestip.dwg

SCALA: 1: 50

Il presente disegno è di proprietà di Eurospring Engineering s.a.s. E' vietata la riproduzione e/o divulgazione anche parziale