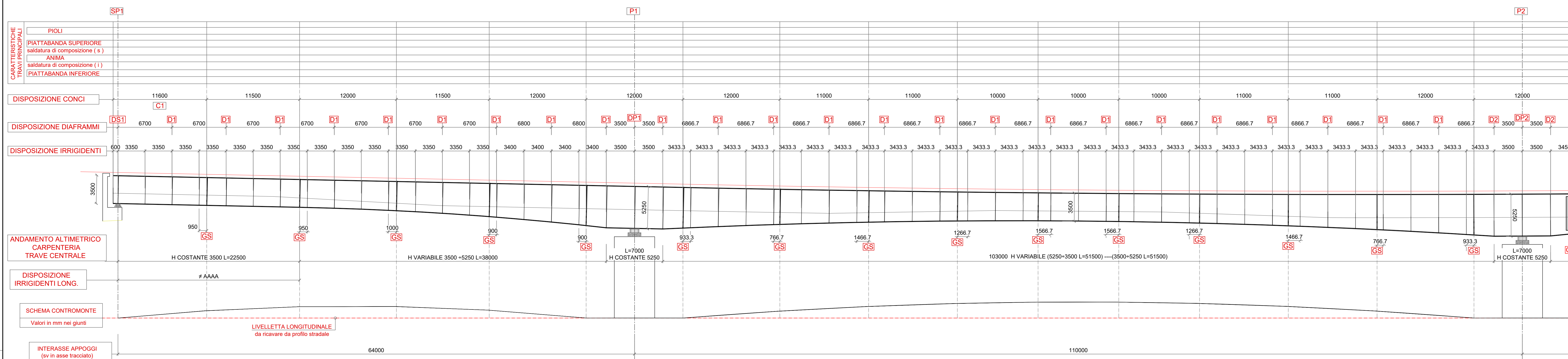


SEZIONE LONGITUDINALE IMPALCATO SCALA 1:200

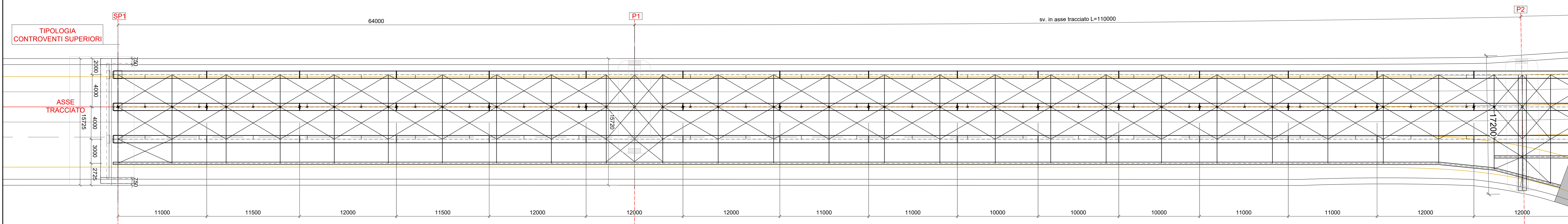
SV. IN ASSE TRACCIATO (CARPENTERIA METALLICA RIFERITA ALLA TRAVE CENTRALE)



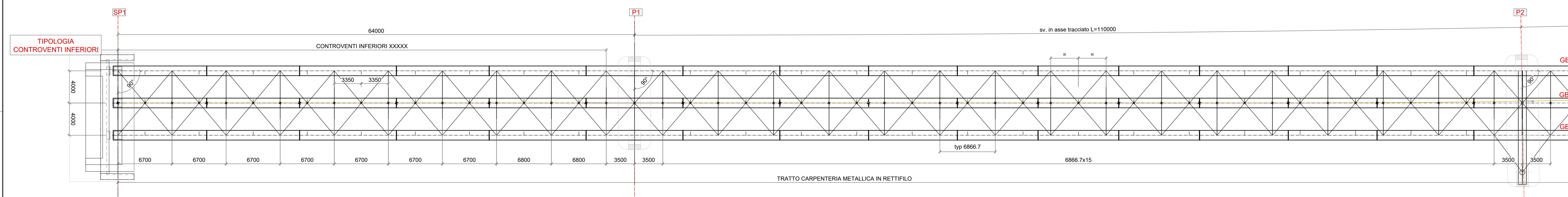
LEGENDA

- Giunto saldato
- Giunto bullonato
- Da verificare con esigenze di montaggio
- Diaframma intermedio
- Diaframma di spalla
- Diaframma di pila
- Ingridente trasv.

PIANTA SUPERIORE IMPALCATO SCALA 1:200



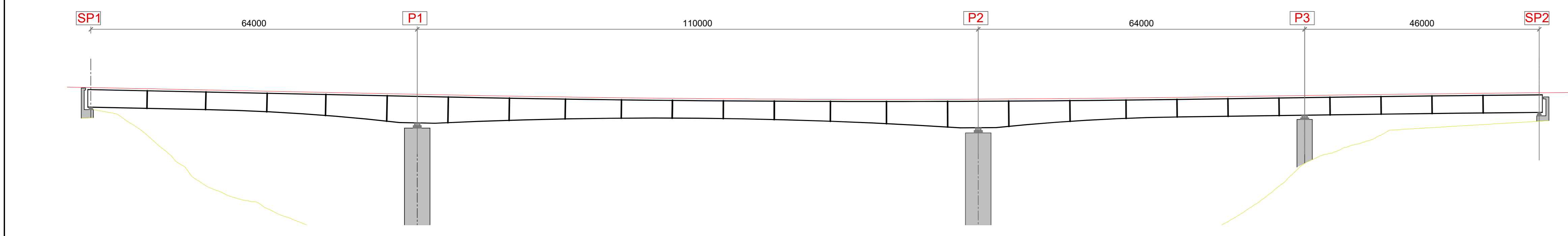
PIANTA INFERIORE IMPALCATO SCALA 1:200



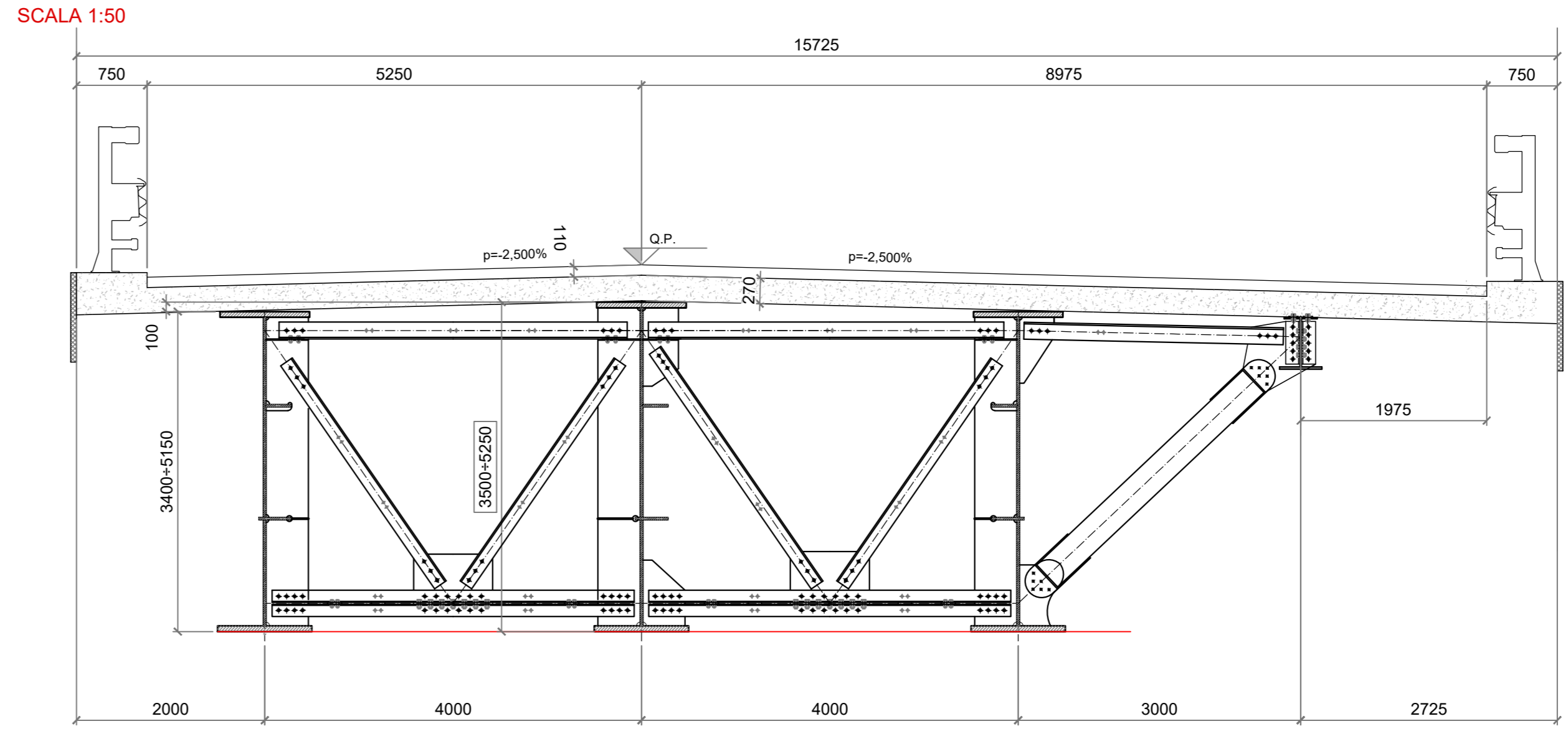
NOTE GENERALI

- LE DIMENSIONI INDICATE NELLE PIANTE E SEZIONI SONO IN ASSE TRACCIATO E NON TENGONO CONTO DELL'EFFETTO DATO DALLA LIVELLETTA LONGITUDINALE (ricavata da progetto stradale in ultima revisione) E DELLA CONTROMONTE. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPULSAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DELLA STESURA DEI DISegni COSTRUTTIVI DI OFFICINA.
- ACCESSO ALLA PASSERELLA DI ISPEZIONE DA SPALLA MEDIANTE SCALA DI SERVIZIO A DISPOSIZIONE DELLE SQUADRE DI INTERVENTO
- SOLLEVAMENTO PER MANUTENZIONE APPOGGI DA EFFETTUARSI A TRAFFICO INTERDETTO E CON VELOCITA' DEL VENTO INFERIORE A 10m/s. SOLLEVAMENTO PER ALLINEAMENTO SINGOLO DI FILASPALLA ACCETTABILE FINO A 40mm.

PROFILO CHIAVE SCALA 1:500



SEZIONE TRASVERSALE SP1->P2



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 4 "SALARIA"
ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME.
TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)

PROGETTO DEFINITIVO COD. AN257

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Nando Granelli

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **GP Ingegneria**

PROGETTISTA:
Emiliano Molazzoli
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° A20752

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Campagnini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Marco Abram
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 38208

RESPONSABILE DI PROGETTO:
Pianificazione Territoriale Marco Colazza

IL R.U.P.:
Dot. Ing. Vincenzo Catone

PROTOCOLLO DATA

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI VIADOTTO TRONTO
Carpenteria impalcato - Assieme - tav 1 di 2

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPAN257 D 22	FILE T01V102STRD104	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	mag-22	C.Muller	C.Muller	G.Obitoni