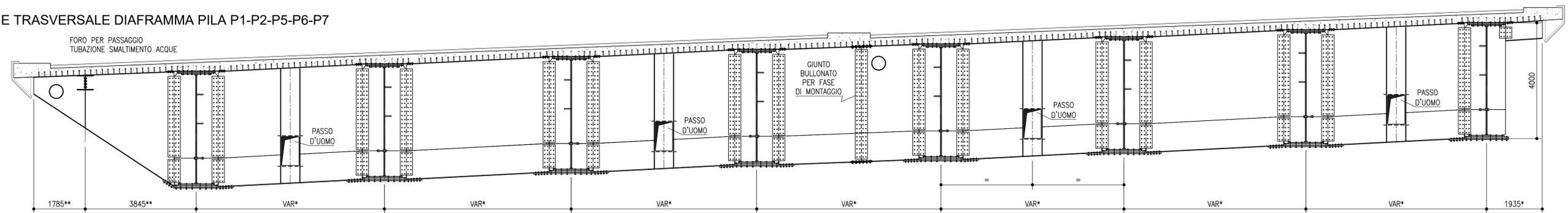


SEZIONE TRASVERSALE DIAFRAMMA PILA P1-P2-P5-P6-P7

SCALA 1:75

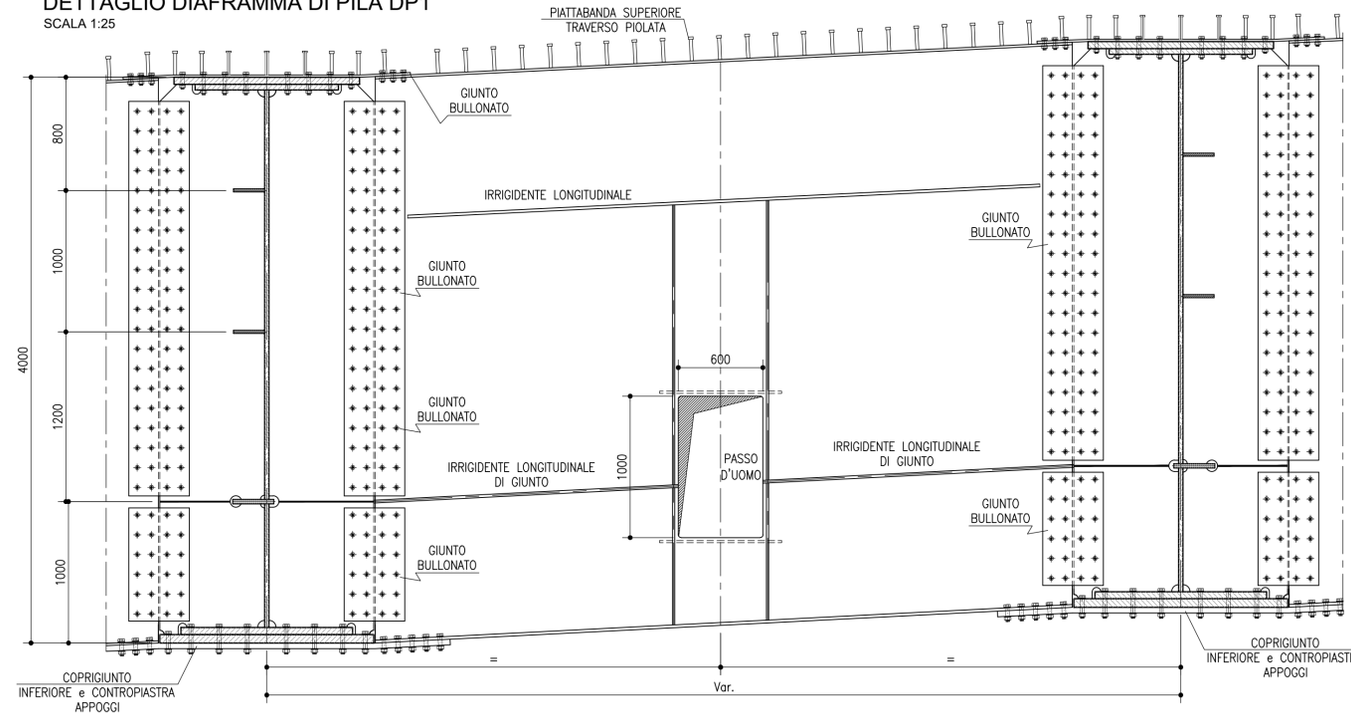


**REMI E SBALZI RAPPRESENTATI SU PILA P55 .PER TIPOLOGIA SBALZI E REMI FARE RIFERIMENTO ALLE SEZIONI TRASVERSALI

*PER INTERASSE TRAVI FARE RIFERIMENTO ALLE SEZIONI TRASVERSALI DI TRACCIAMENTO

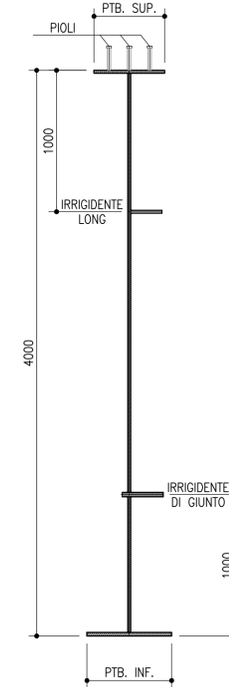
DETTAGLIO DIAFRAMMA DI PILA DP1

SCALA 1:25



SEZIONE TIPICA TRAVERSO

SCALA 1:25



NOTE GENERALI

- 1) TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.
- 2) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- 3) I DETTAGLI E LE GEOMETRIE SVILUPPATE SONO DA INTENDERSI COME TIPOLOGICI. IN SEDE DI PROGETTO COSTRUTTIVO DI OFFICINA DOVRANNO ESSERE SVILUPPATI, VERIFICATI ED EVENTUALMENTE INTEGRATI
- 4) SLOT
 SPESSORE FINO A 25mm: SLOT 40mm
 SPESSORE FINO A 40mm: SLOT 50mm
 SPESSORE OLTRE 40mm: SLOT 60mm

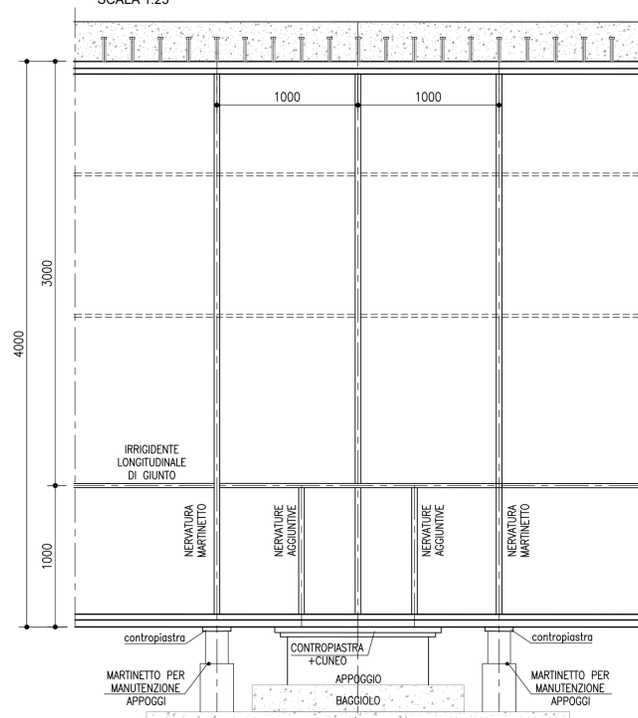
LEGENDA

SIMBOLOGIA :

- BULL. M16
- ⊕ BULL. M20
- ⊕ BULL. M24
- ⊕ BULL. M27
- ⊕ PIOLI Ø 22

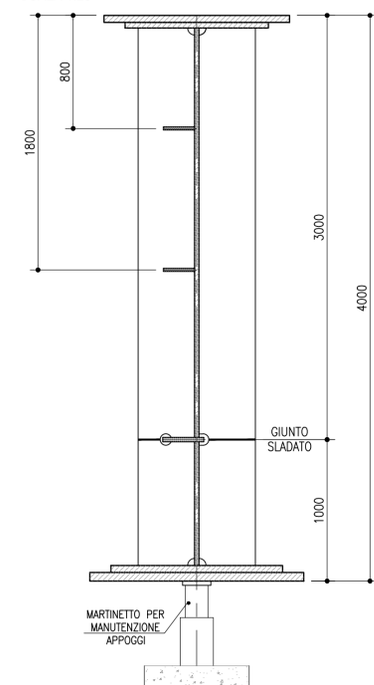
VISTA LONGITUDINALE DI PILA

SCALA 1:25



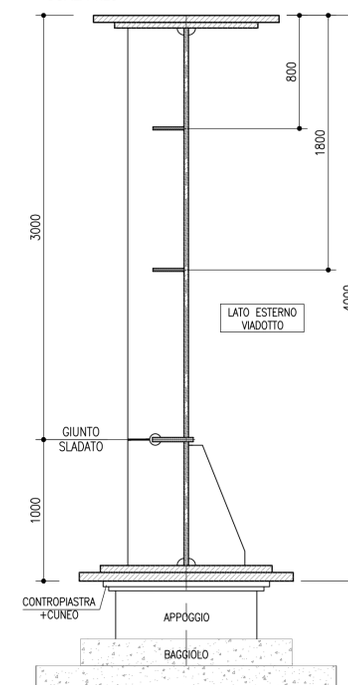
SEZIONE IRRIGIDENTI MARTINETTO

SCALA 1:25



COSTOLE AGGIUNTIVE SU APPOGGIO

SCALA 1:25



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

63T - VIADOTTO RENO

NUOVO VIADOTTO RENO CARR.SUD

IMPALCATI METALLICI
 DIAFRAMMA DI PILA P1/P2/P5/P6/P7 - VIA SUD

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Umberto Mele Ord. Ingg. Milano n.18641 RESPONSABILE STRUTTURE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	--	---

REFERIMENTO PROGETTO Codice Commessa	USO: S.C.F.P.S. Cod. Appalti	Fase	Capitolo	Paragrafo	W.B.S.	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Programma	Rev.	ORDINATORE --
111465	LL00	PD	AU	V63	VA63S	DCK00	DST	R	4732	- 0	SCALA VAR

 REDATTO:	PROJECT MANAGER: Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO: 	REVISIONE
			n. data
			1 -
			2 -

VERIFICATO:	
-------------	--

VISTO DEL COMMITTENTE Ing. Fabio Visintin	VISTO DEL CONCEDENTE
--	--------------------------