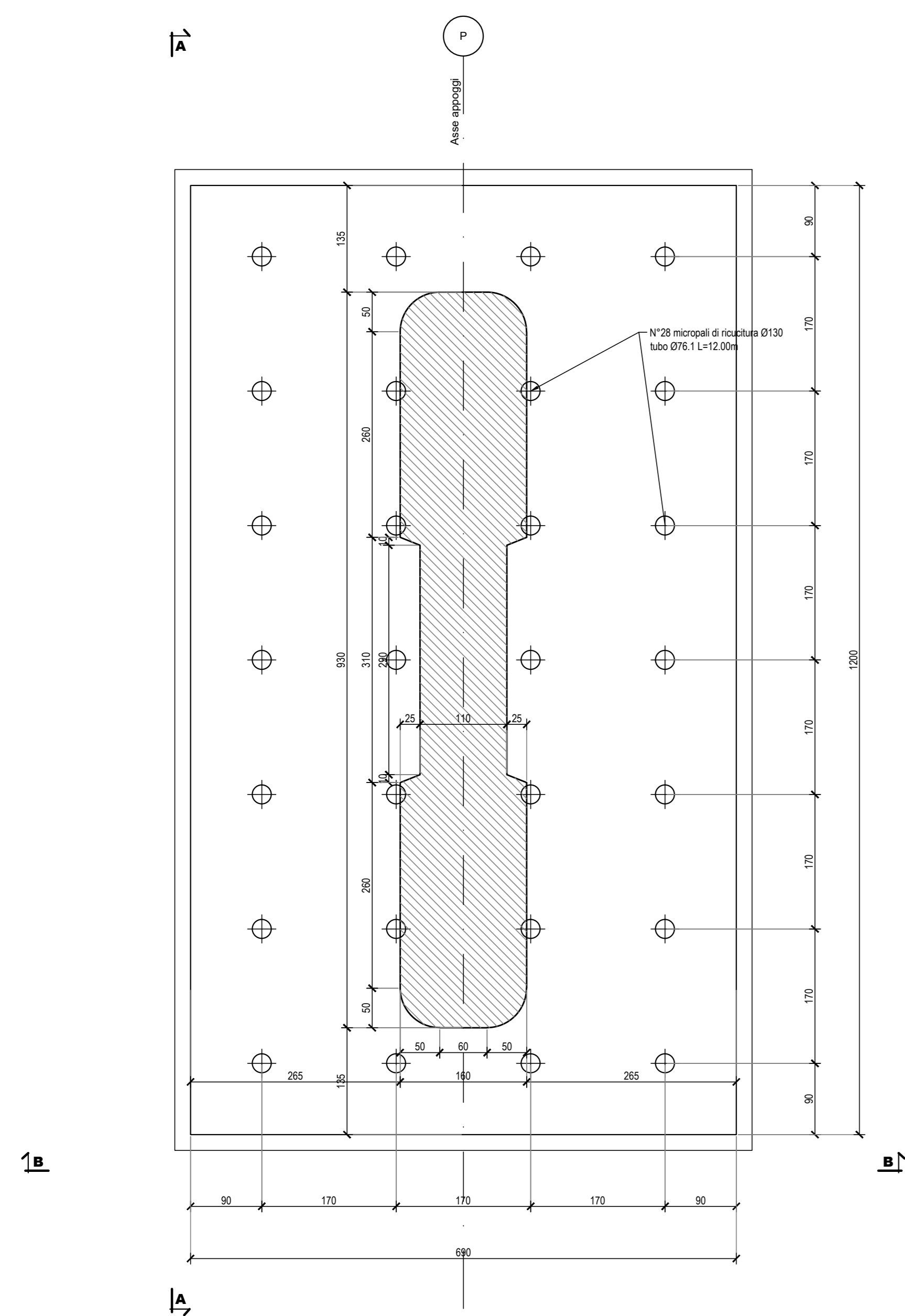
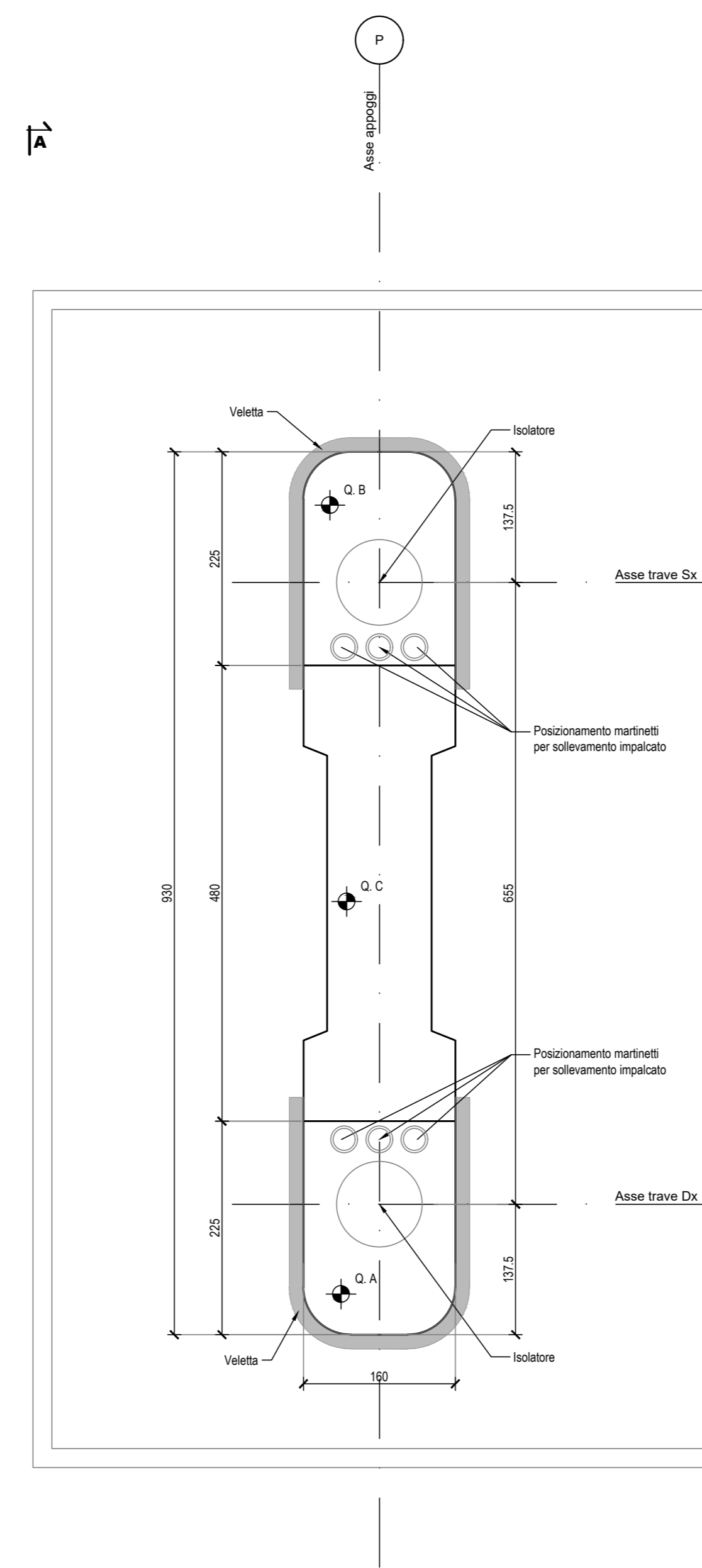


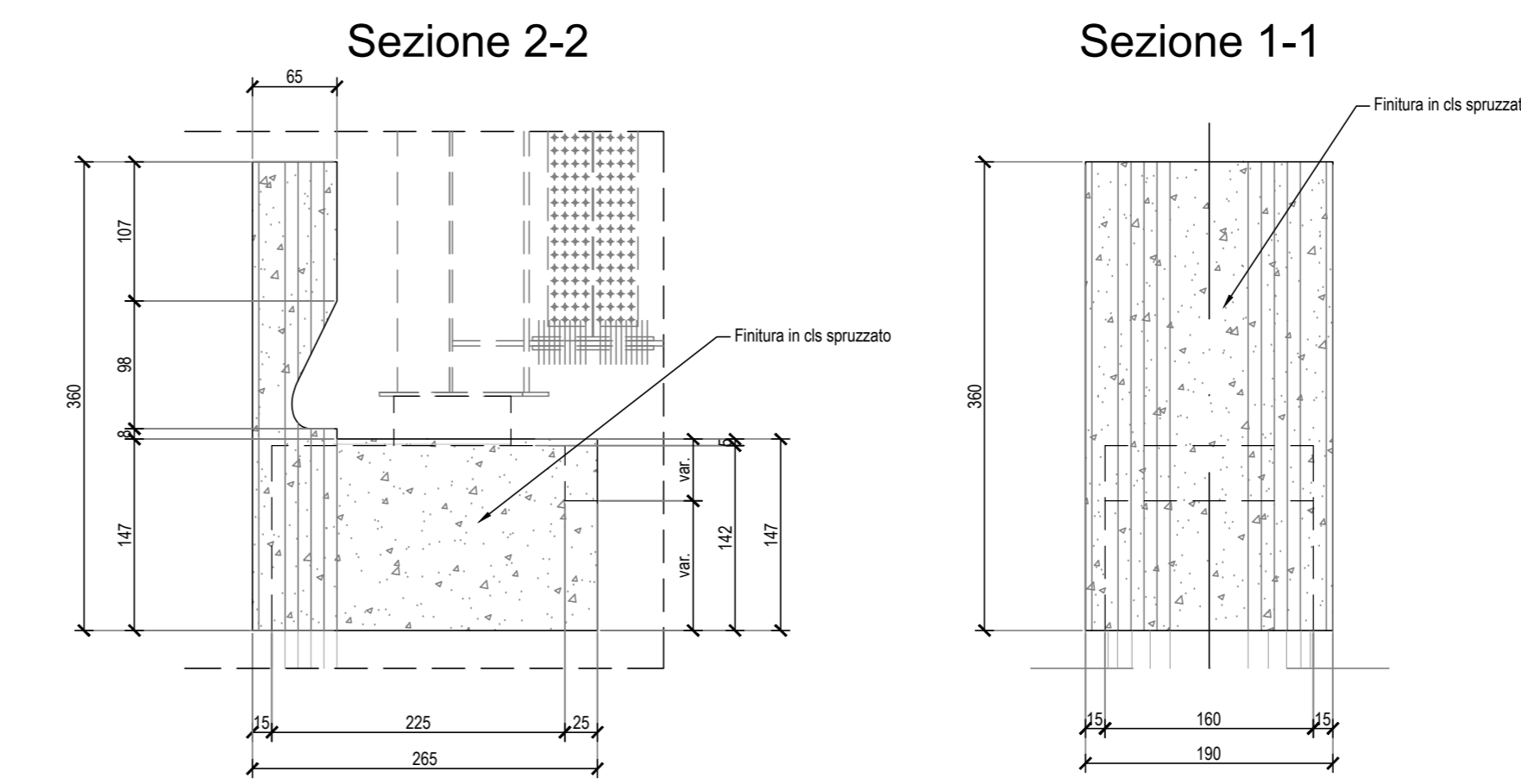
Pianta Spiccato
Scala 1:50



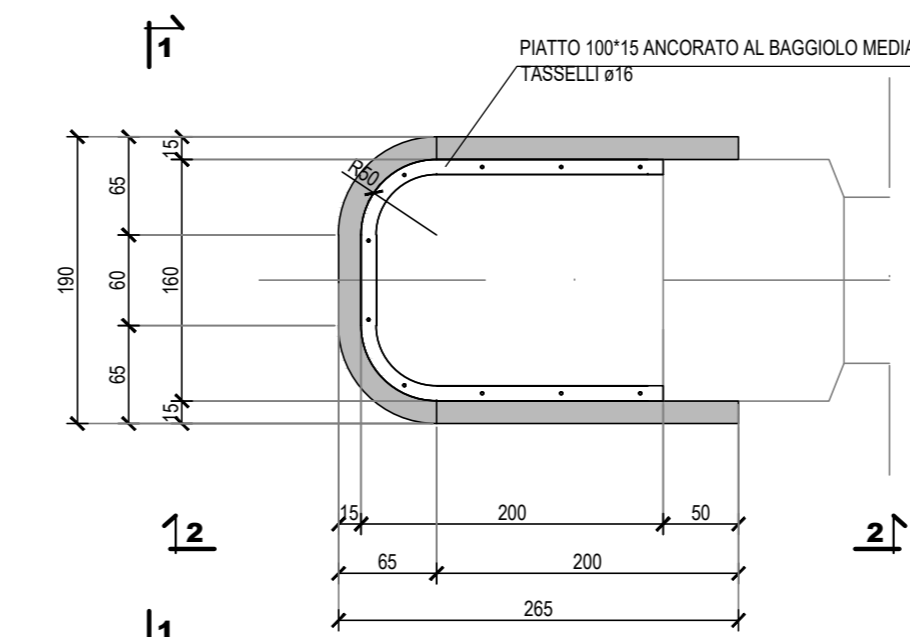
Pianta pulvino
Scala 1:50



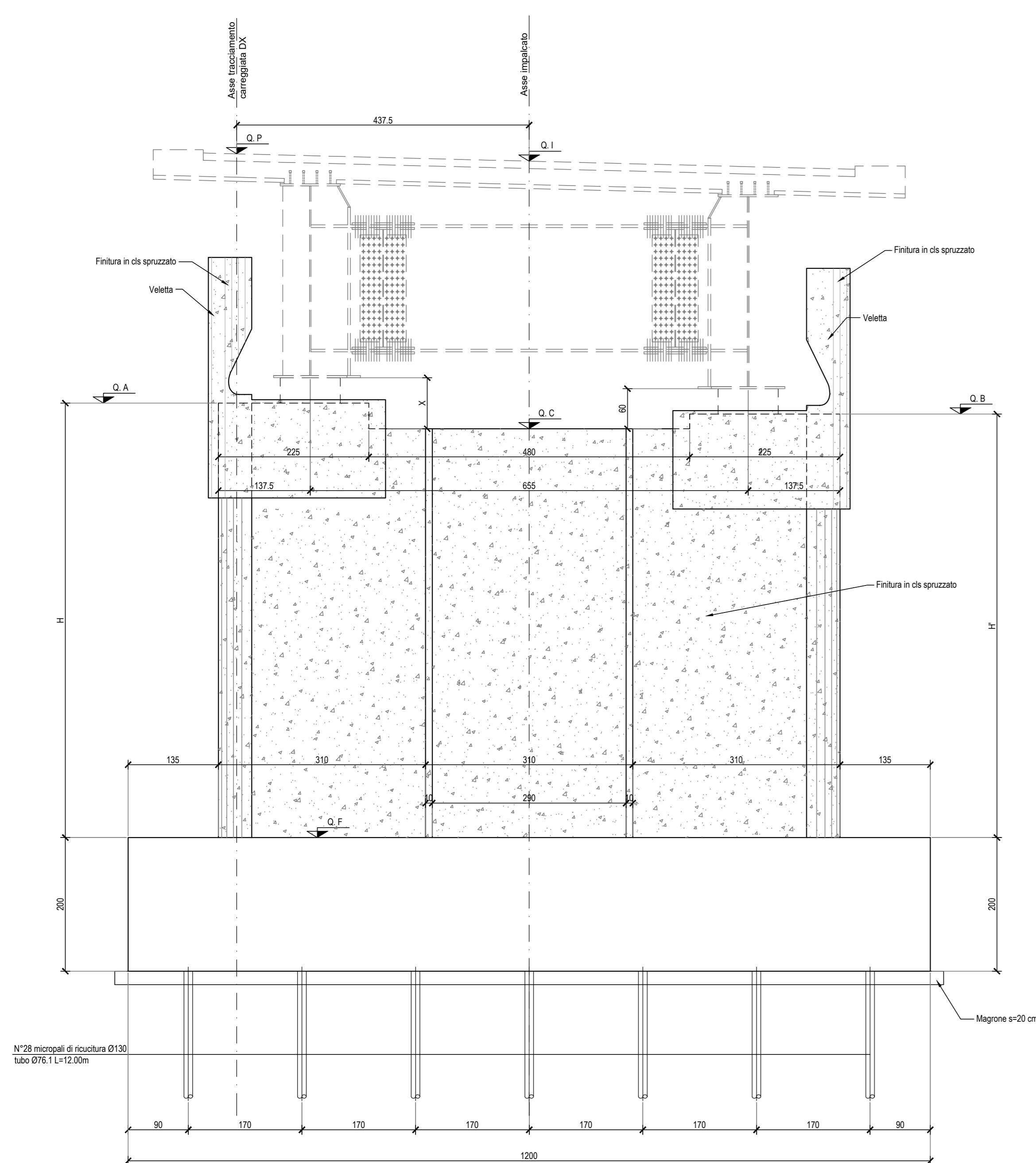
PARTICOLARE VELETTA
Scala 1:50



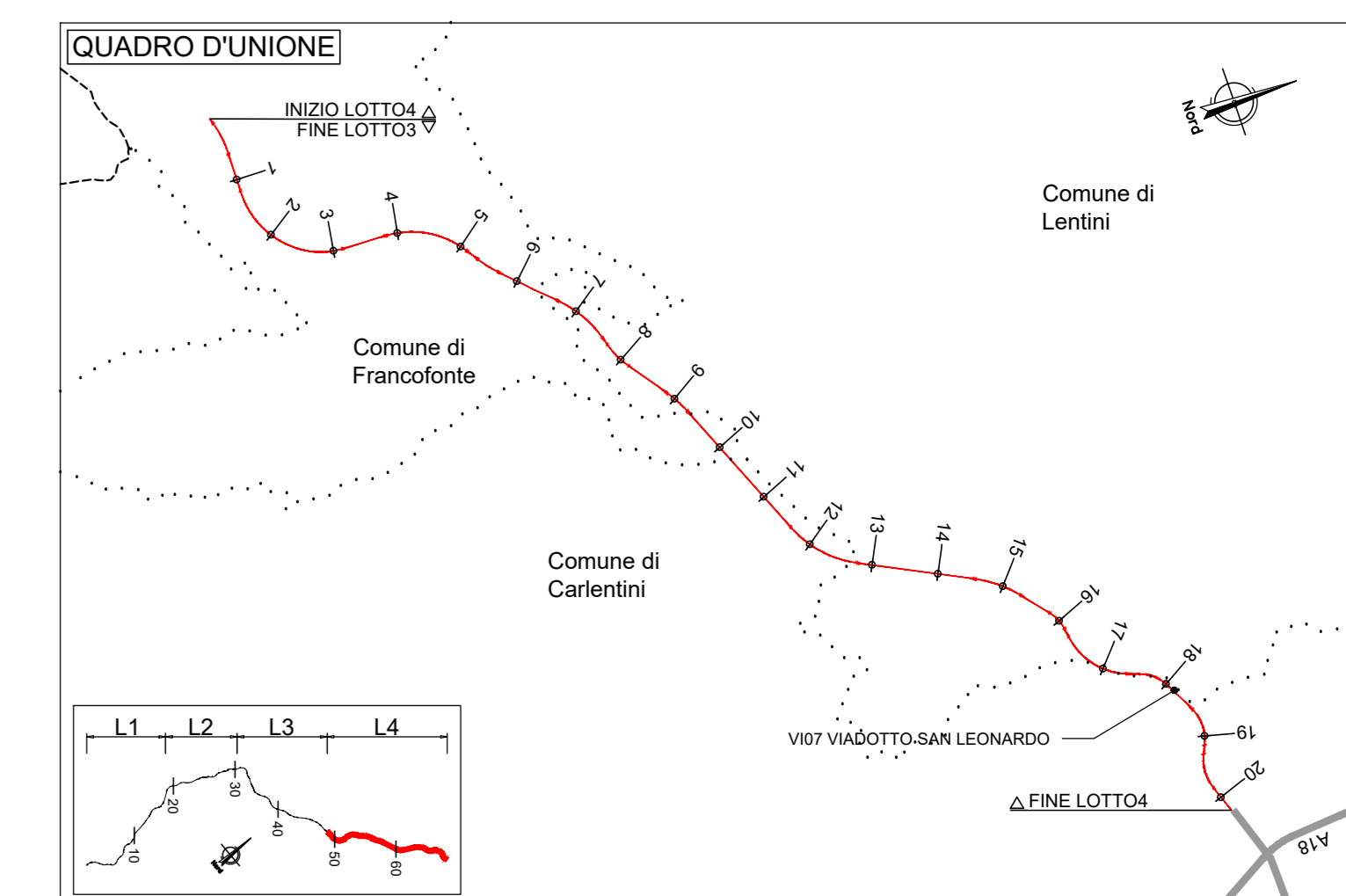
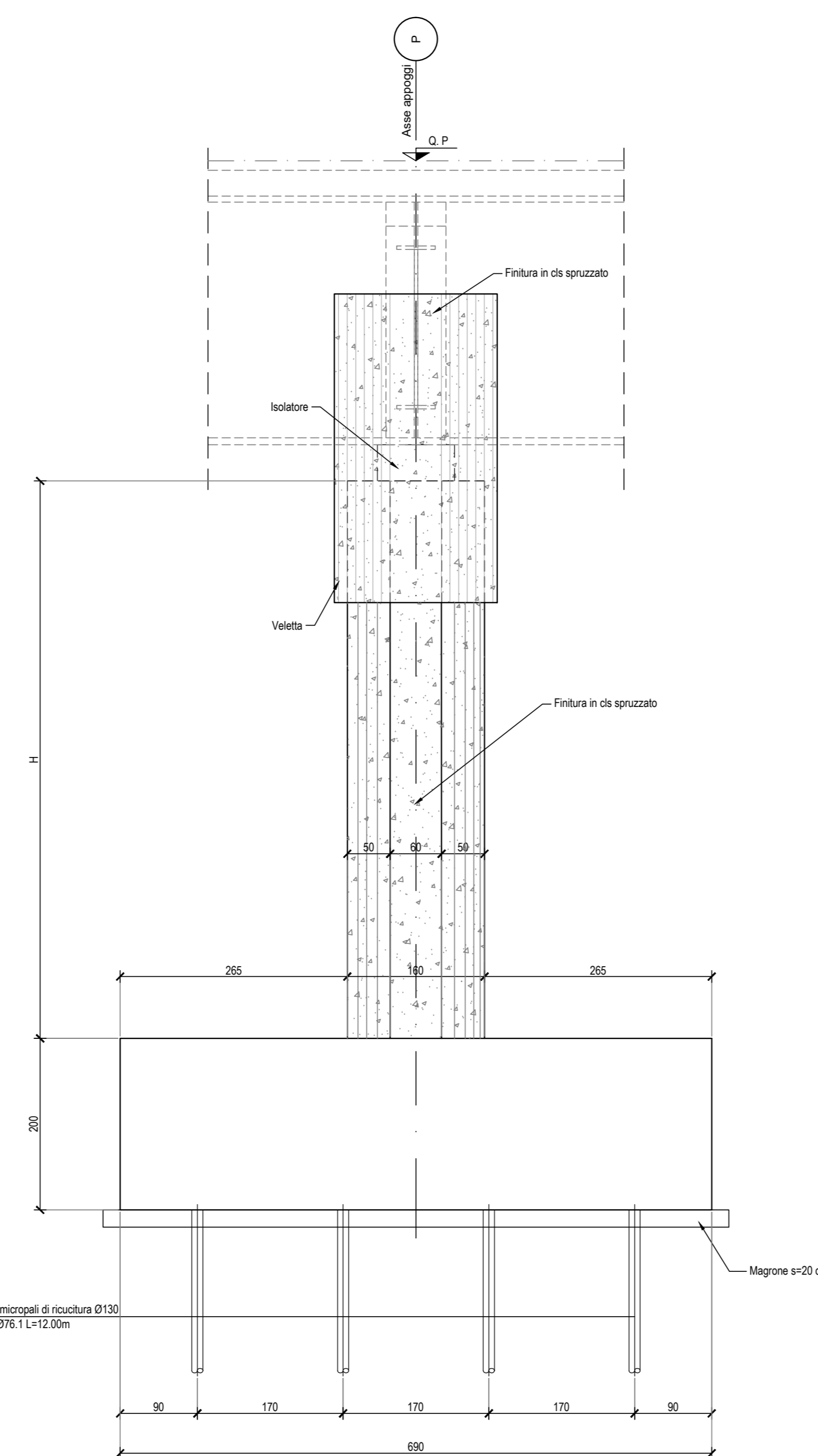
Pianta



Vista A-A
Scala 1:50



Vista B-B
Scala 1:50



NOTE:
1) Per le scelte materiali fare riferimento all'elaborato 104560/GEN/2011.
2) La finitura viene eseguita con pannelli prefabbricati in c.a. con investimento in malta collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali ipotizzati in carpenteria e saranno completati da armatura apposta da appoggiare nel sottobanco da gettare nella parte superiore del pannello.
3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e in materia opere di contenimento vedere le sezioni tipo strabali e gli allegati "Segnaletica e barriere di sicurezza".
4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma del viadotto vedere le planimetrie strabali e gli elaborati di sezione tipo.

PILE	ELEVAZIONE PILA		QUOTE (m s.l.m.m)						
	H (m)	H' (m)	QP	QA	QB	QC	QF	QI	X
P3 - Km 18+394.42	6.50	6.34	19.16	15.43	15.27	14.67	8.93	19.05	0.76
P4 - Km 18+460.42	2.15	1.94	19.43	15.69	15.52	14.92	13.54	19.29	0.81

anas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Sintagma
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Duranti
Dott. Arch. A. Biondini
Dott. Arch. L. Pini

MANDANTI:
ANAS
Dott. Ing. G. Di Stefano
Dott. Ing. A. Di Stefano
Dott. Ing. A. Di Stefano
Dott. Ing. M. Pini
Dott. Ing. P. Di Stefano
Dott. Ing. G. Di Stefano

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerugliani
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

VIADOTTI
VIADOTTO SAN LEONARDO - CARR. DX
Carpenteria Pile 3-4

CODICE PROGETTO: **L0408Z E 2101**
NOME FILE: **70440/21200/48**
CODICE ELAB.: **T04V107STRCP04**
REVISIONE: **B**
SCALA: **1:50**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S. Pisciotti	F. Duranti	M. Granieri
A	Emissione	Giù 2021	S. Pisciotti	F. Duranti	M. Granieri