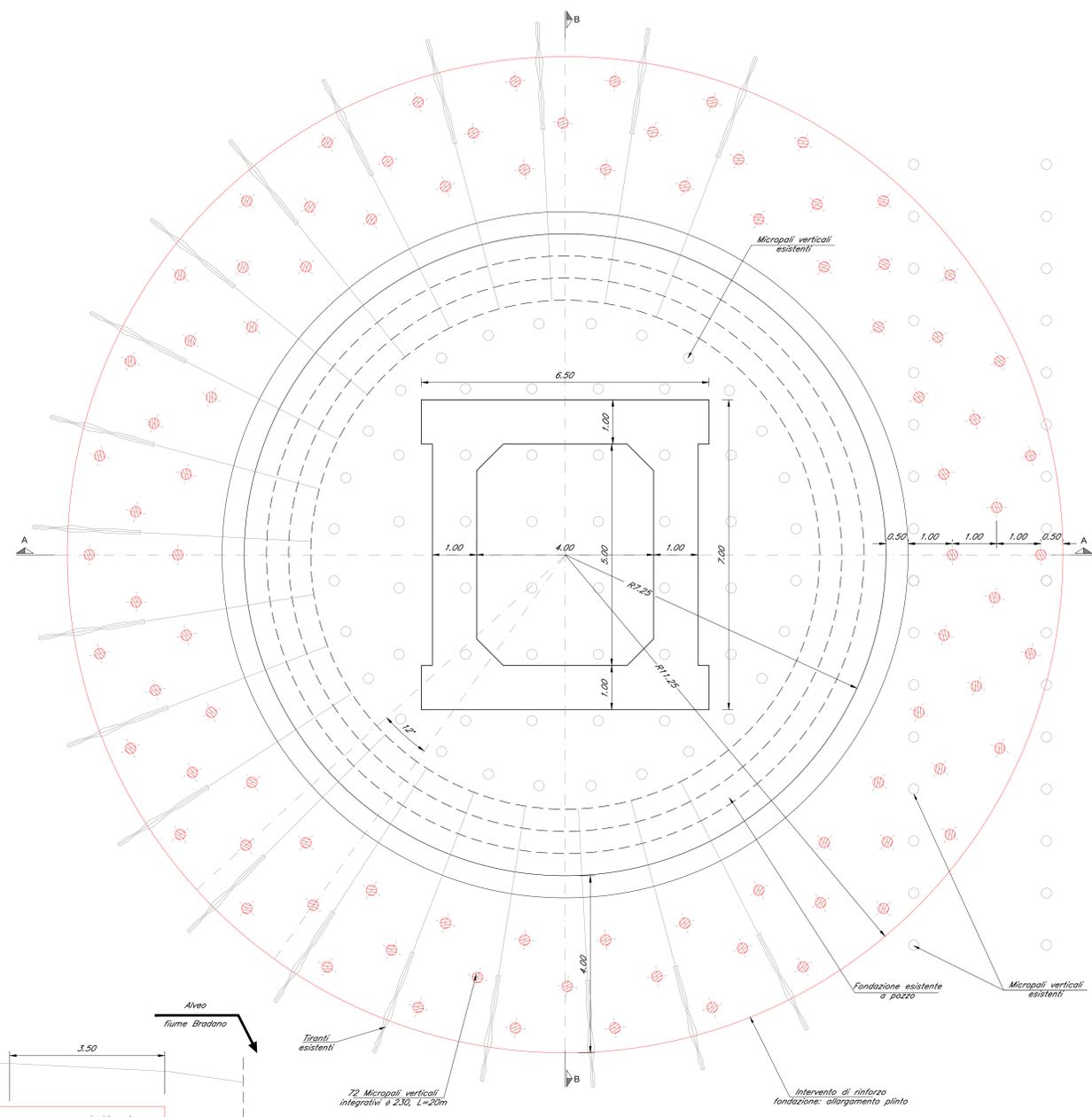


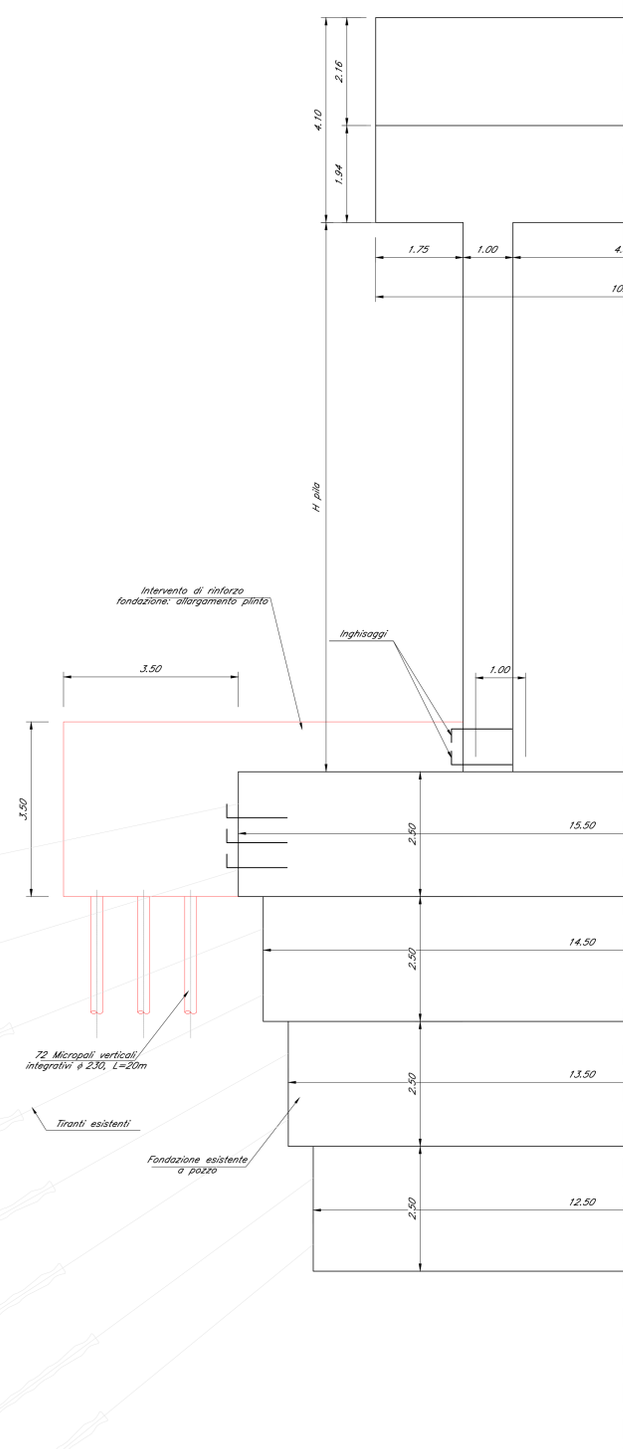
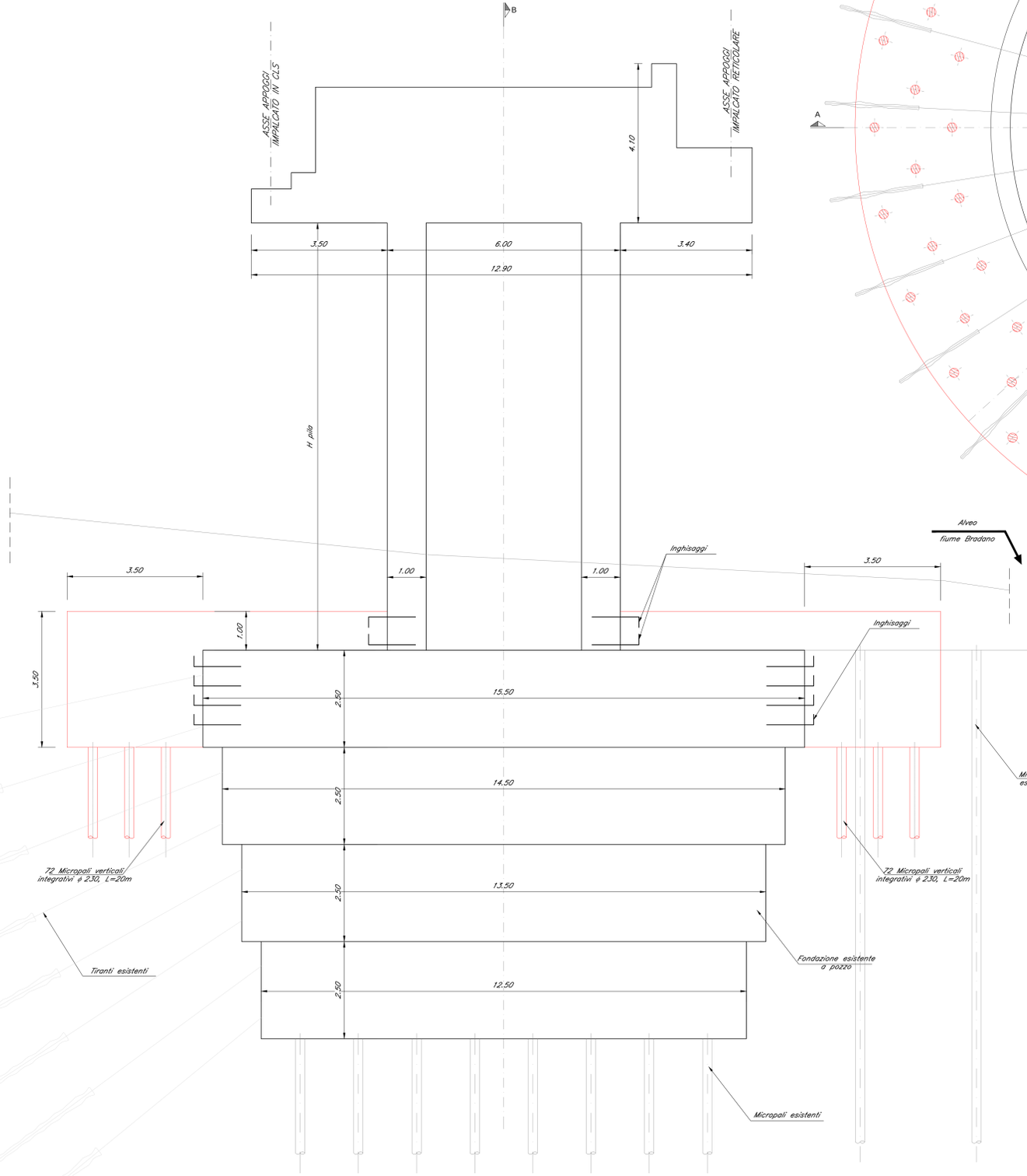
TUBO ARMATURA MICROPALI AGGIUNTI:  
acciaio S355  
diametro esterno = 177,8 mm,  
sp. = 12,5mm

PILA	H pila [m]
P2	10.84
P3	10.24

Incidenza Armatura	
Allargamento fondazione	90 Kg/mc



SEZIONE A-A  
scala 1:50



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA  
U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

**Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale**  
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

VI05 - VIADOTTO BRADANO  
Carpenteria interventi fondazioni pile P2 e P3

SCALA:  
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA5F	01	D	09	BB	VI0500	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	L. LARONI	LUGLIO 2019	S. D. SPINOLI	LUGLIO 2019	F. GERONE	LUGLIO 2019	A. VITTOZZI LUGLIO 2019

n. Ebb.: \_\_\_\_\_