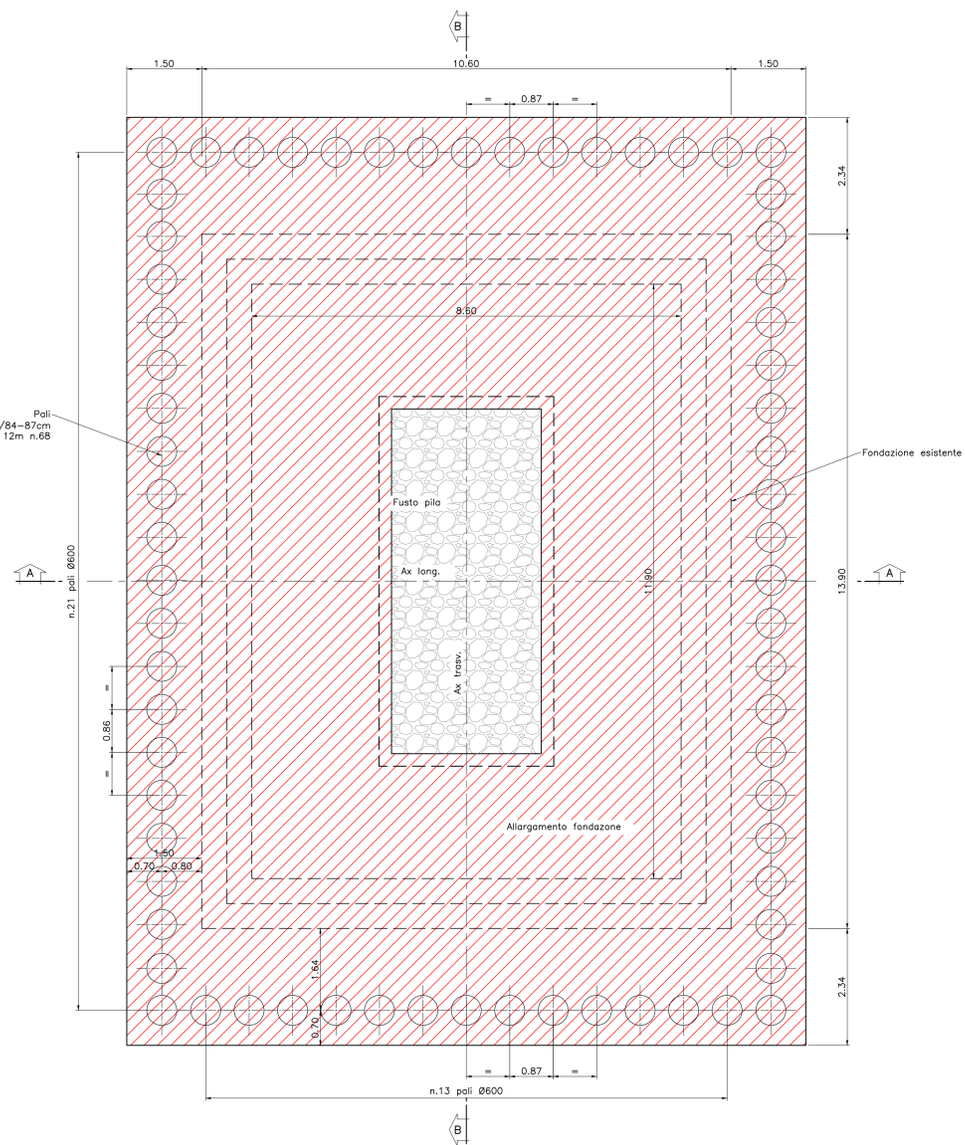
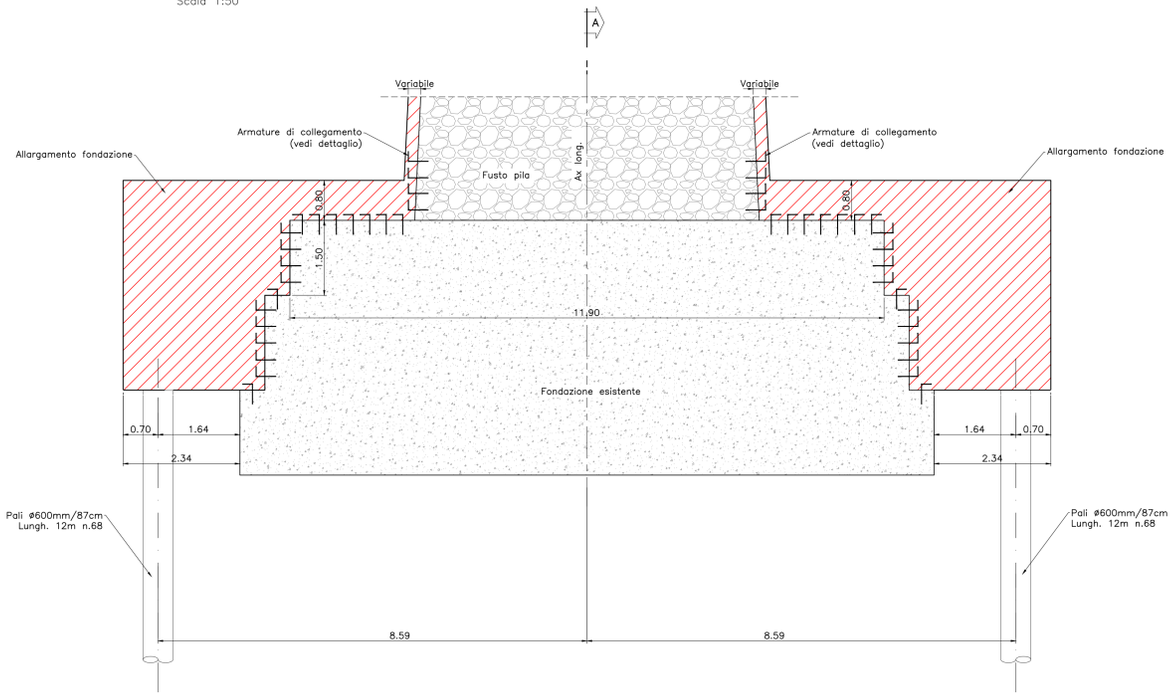


Pianta fondazione
Scala 1:50



Sezione B-B
Scala 1:50



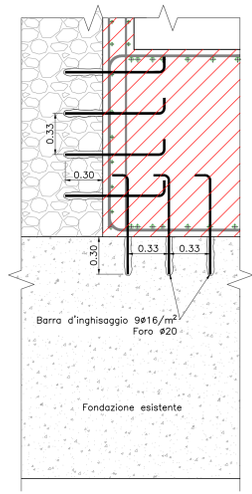
Legenda

[Symbol]	Ballast
[Symbol]	Conglomerato cementizio con materiale lapideo eterometrico
[Symbol]	Muratura con blocchi lapidei e malta
[Symbol]	Riempimento
[Symbol]	Nuovo getto realizzato con calcestruzzo C25/30 additivato con antrite
[Symbol]	Consolidamento muratura con iniezioni di malta a pressione

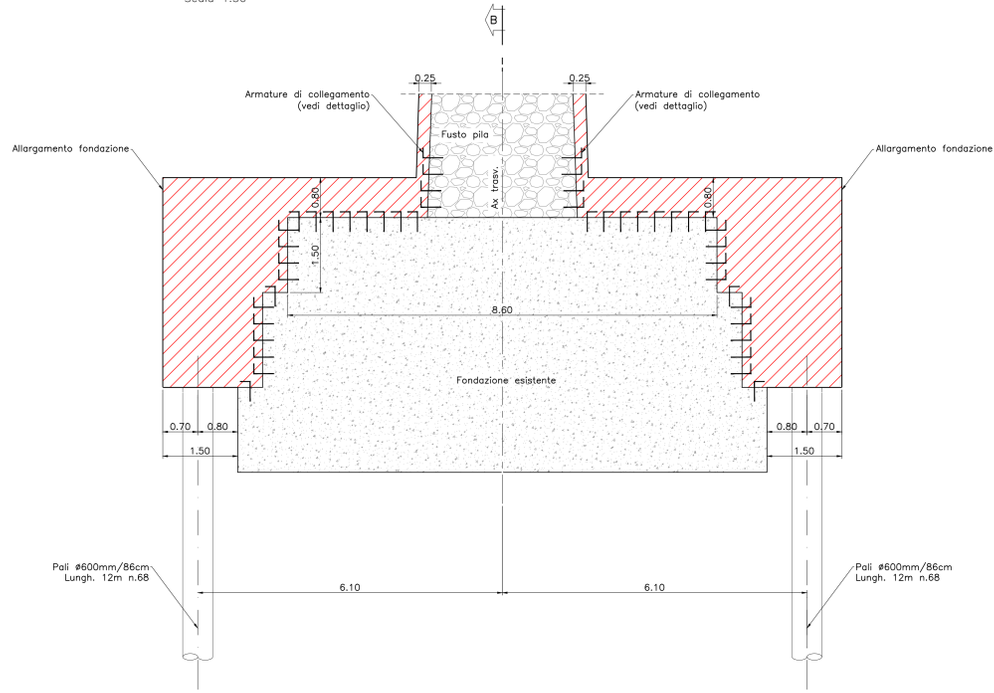
Incidenza armatura	
Pali Ø600	270 Kg/mc
Allargamento fondazione	110 Kg/mc

Nota:
Le altezze delle pile e quindi l'estensione dell'intervento dovranno essere verificate tramite indagini che rivelino l'approfondimento effettivo delle fondazioni. In questa fase progettuale si è adottato un approfondimento medio sulla scorta di quanto evidenziato dai sondaggi effettuati.

Dettaglio collegamento nuovo getto di allargamento della fondazione
scala 1:20



Sezione A-A
Scala 1:50



COMMITTENTE:  **RFI**
SITIO FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

LINEA FERROVIARIA CATANIA C.LE - GELA
TRATTA FERROVIARIA CALTAGIRONE - GELA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

S.O. OPERE CIVILI

RIPRISTINO TRATTA CALTAGIRONE - GELA
LOTTO 2: RIPRISTINO TRATTA NISCEMI - GELA

VIADOTTI
VI02 - VIADOTTO AL KM 340+682
Interventi sull'opera - Carpenteria e dettagli
tav. 1 di 3

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS6K 00 R 09 BZ V10200 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Esistono Esistente	[Signature]	Mag 2022	[Signature]	Mag 2022	[Signature]	Mag 2022	A 100000

File: RS6K0R09BZV1020001A.dwg n. Elab.: 27