

AREA A

PALI PLASTICI

QUOTA DI LANCIO 452.07m sim, INCLINAZIONE 0°

n° Lanci	L perforazione (m)	L tratto cementato (m)
168	17.00	17.00

n°168 pali plastici Ø1200mm

AREA B

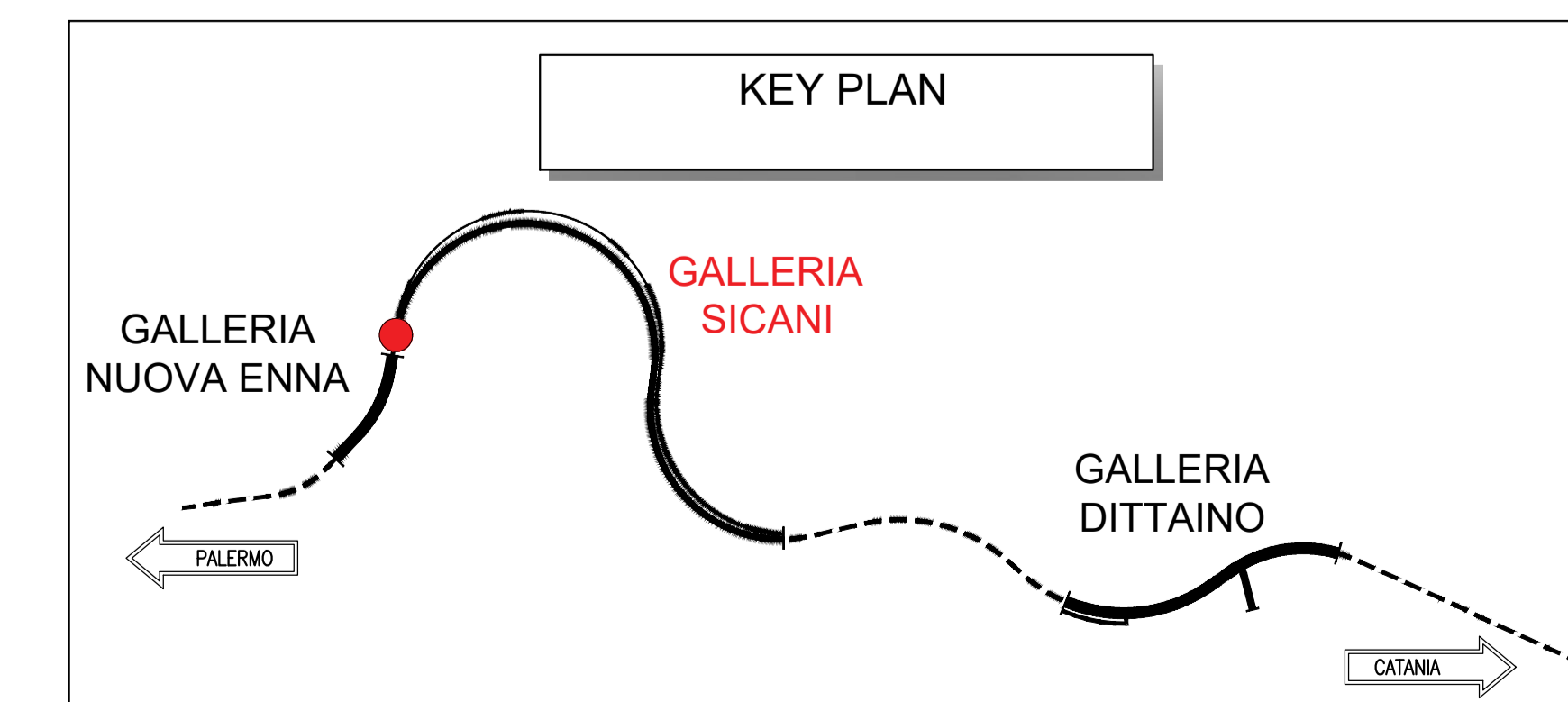
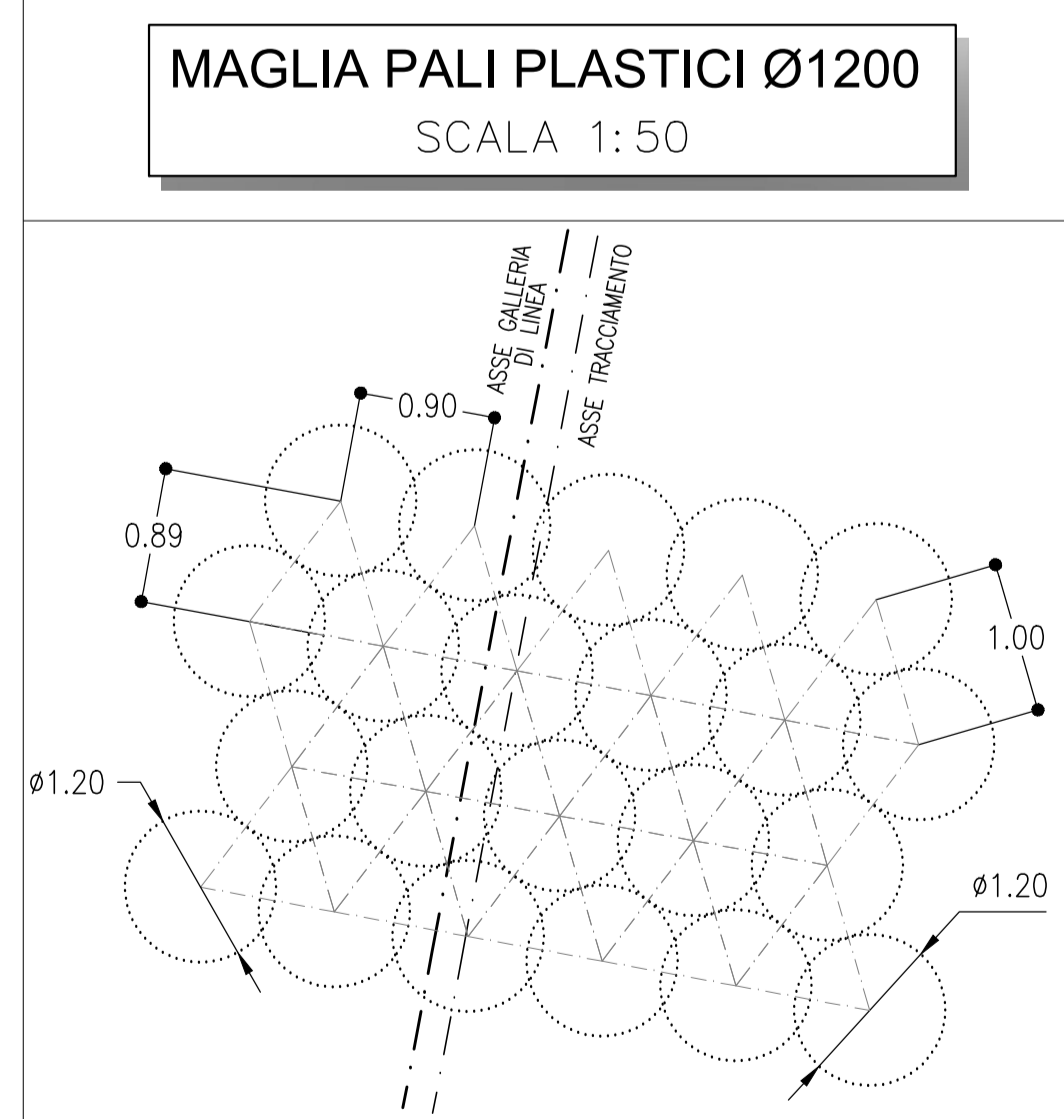
PALI PLASTICI

QUOTA DI LANCIO 452.07m sim, INCLINAZIONE 0°

n° Lanci	L perforazione (m)	L tratto cementato (m)
216	17.00	17.00

n°216 pali plastici Ø1200mm

384 n° totale pali plastici Ø1200mm



- ### NOTE
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
 - PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

GALLERIA SICANI - IMBOCCO LATO PALERMO
Fase provvisoria - Pali plastici - Planimetria e profilo longitudinale

SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Restato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione finale	2/7	07/09/2023	2/7	07/09/2023	2/7	07/09/2023	A. Scattolon	07/09/2023

File: R33V40007LACI0300001A.dwg n. Elab.: 648