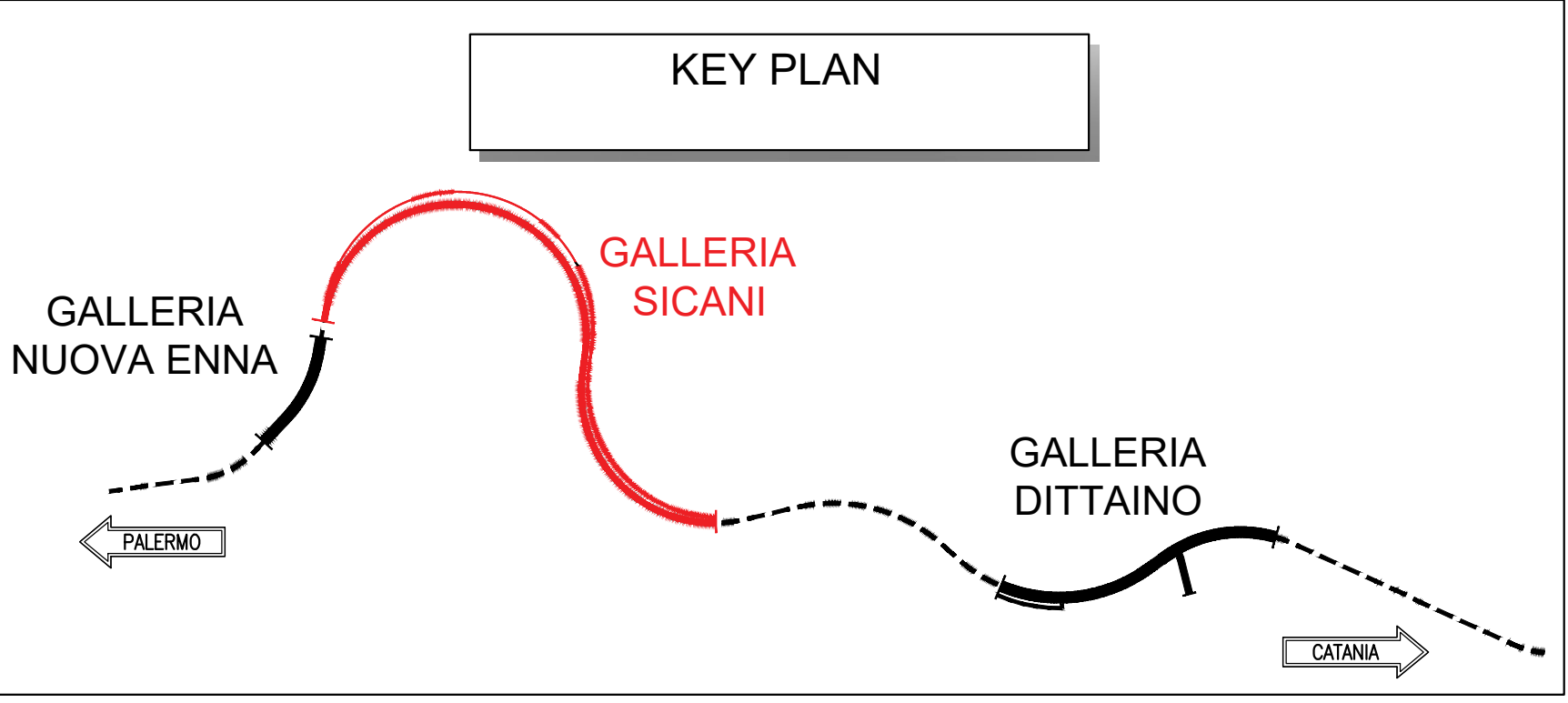


PLANIMETRIA UBICAZIONE NICCHIE
SCALA 1:1000
GALLERIA SICANI - 1 di 6

PLANIMETRIA UBICAZIONE NICCHIE
SCALA 1:1000
GALLERIA SICANI - 2 di 6

PLANIMETRIA UBICAZIONE NICCHIE
SCALA 1:1000
GALLERIA SICANI - 3 di 6



LEGENDA

- ▲ n NICCHE STANDARD ODG 250m (P=3.40m L=2.80m H=2.30m)
- ▽ n NICCHE T.L.C. (P=3.60m L=2.80m H=2.80m)
- ▲ n NICCHE M.F. (P=14.30m L=5.00m H=2.35m)
- n NICCHE T.E. (P=3.95m L=2.80m H=2.80m)
- n NICCHE I.S. (P=3.95m L=2.80m H=2.80m)
- n COLLEGAMENTO TRASVERSALE DI ESODO
- n COLLEGAMENTO TRASVERSALE CARRIBILE
- n COLLEGAMENTO TRASVERSALE DI ESODO EVENTUALE FUTURO RADDOPPIO

NOTA BENE

- PER L'EVENTUALE FUTURO RADDOPPIO IL NUMERO DEI COLLEGAMENTI TRASVERSALI DI ESODO DOVRÀ ESSERE INCREMENTATO GARANTENDO UN'INTERDISTANZA MASSIMA DI 500m (VEDI LEGENDA)
- NELLA MACROFASE 1 E' PREVISTA LA PREDISPOSIZIONE DEI SUDETTI COLLEGAMENTI TRASVERSALI REALIZZANDONE UN TRATTO DI 5.00m A PARTIRE DALLA GALLERIA DI LINEA

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

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

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

GALLERIA SICANI
 Planimetria ubicazione nicchie e collegamenti trasversali - Tav. 1 di 2

SCALA:
1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Pizzi	Dic. 2019	R. Pizzi	Dic. 2019	F. Sparaco	Dic. 2019	A. Scorrò Gen. 2020
B	Emissione esecutiva	E. Pizzi	Gen. 2020	R. Pizzi	Gen. 2020	F. Sparaco	Gen. 2020	A. Scorrò Gen. 2020

File: R53V49D0777GH0200001B.dwg n. Elab.: 644