

Guida di scorrimento amovibile per manutenzione setti silenziosi. I setti sono divisi longitudinalmente in 2 sezioni; per eventuale sostituzione possono essere sfilati lato botole di calaggio materiali

Silenziatore SIL-01
5.00x4.00 m

Diffusore circolare/rettangolare

Serranda di intercettazione motorizzata VENTA resistente 400°C/2h dim 3.50x3.50m

Foro per attacco con cunicolo di galleria

Cunicolo di collegamento con la galleria interconnessione Letojanni

Torrino di estrazione fumi

Porta REI 120 0.90x2.00 m

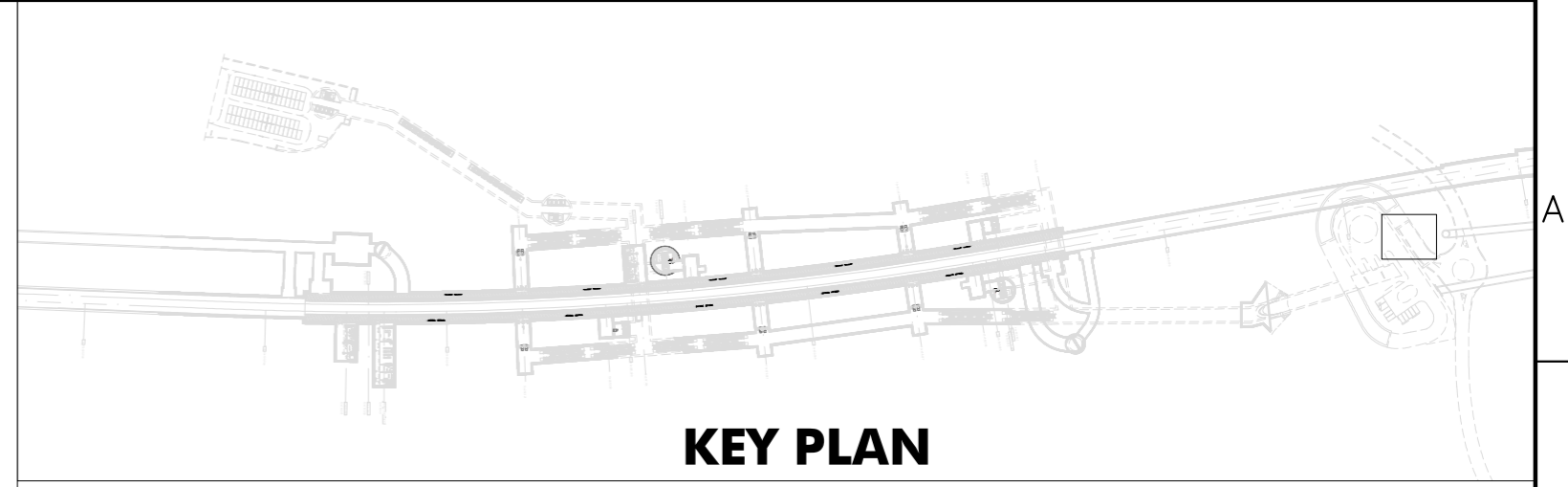
Porta REI 120 0.90x2.00 m

Porta REI 120 0.90x2.00 m

Botola per accesso a centrale Compresa scala di accesso

Corridoio tecnico

Quadro di alimentazione QIV con convertitore di frequenza (inverter) + unità periferica per gestione e controllo ventilatori e serrande



KEY PLAN

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) / Letojanni**

Fabbricato tecnologico Energia E2 e centrali di ventilazione esterne

Impianto Controllo Fumi

Layout impiantistico centrale disconnessione fumi interconnessione Letojanni

SCALA :

1 : 100

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

RS2S 01 D 17 PA A11509 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannucilli <i>V. Iannucilli</i>	Gennaio 2018	S. Miceli <i>S. Miceli</i>	Gennaio 2018	P. Carlesimo <i>P. Carlesimo</i>	Gennaio 2018	A. Falaschi	Gennaio 2018

File: RS2S 01 D 17 PA A11509 001 A

n. Elab.: 2512

File: