

LEGENDA IMPIANTO HVAC

CONDIZIONATORE SPLIT (UNITA' INTERNA ED UNITA' ESTERNA) AD ESPANSIONE DIRETTA
 UNITA' INTERNA DA SOFFITTO
 PORTATA ARIA EVAPORATORE 1900 mch
 POTENZA FRIGORIFERA SENSIBILE 8 kW
 POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 3 kW

ESTRATTORE ASSIALE A PARETE
 PORTATA 1500mch
 PREVALENZA 30 Pa

ESTRATTORE ASSIALE A PARETE
 PORTATA 800mch
 PREVALENZA 50 Pa

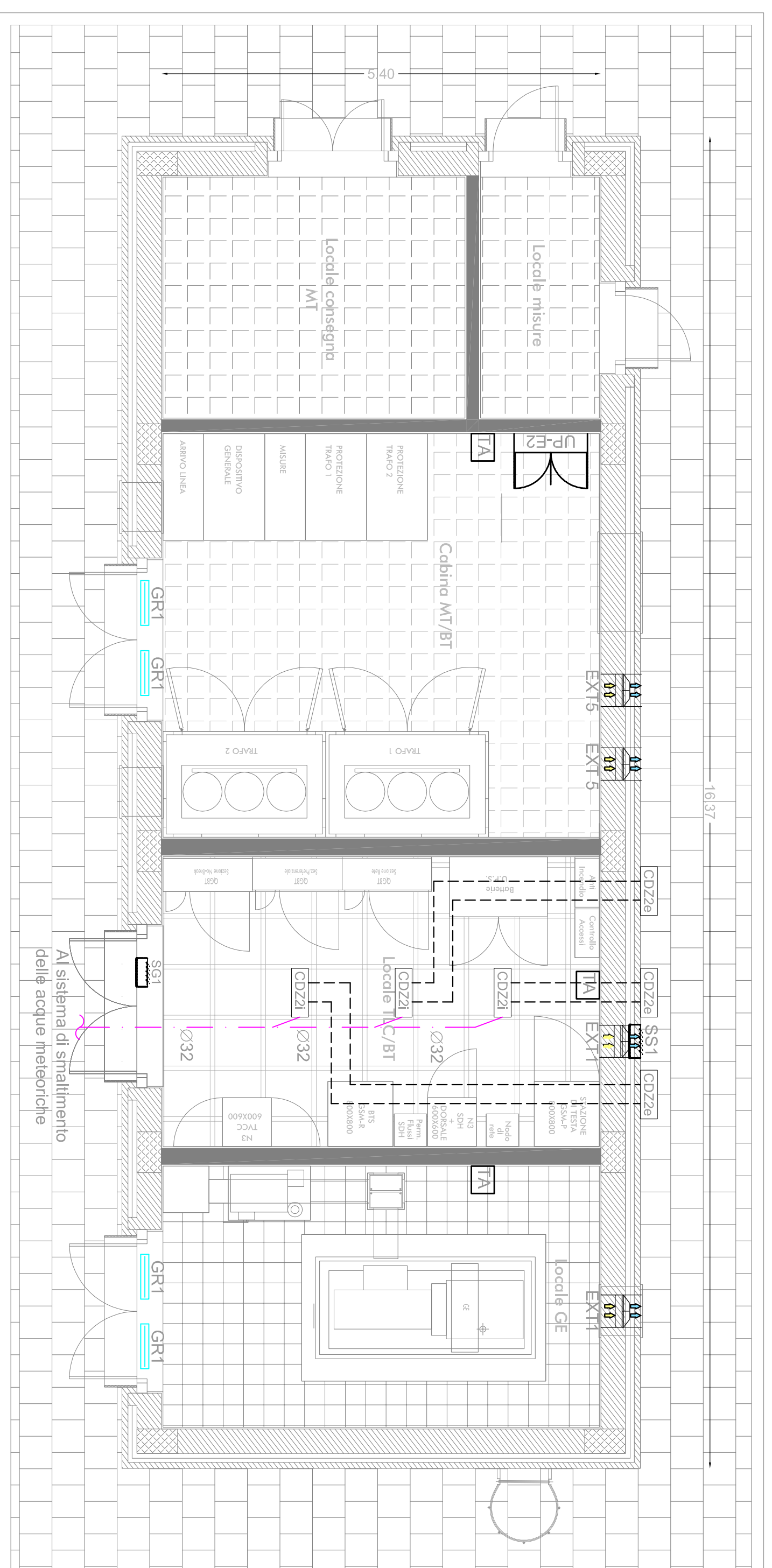
GRIGLIA RIPRESA ARIA 400x300

SERRANDA A GRAVITA' 400x300


TERMOSTATO AMBIENTE

UNITA' PERIFERICA DI CONTROLLO


TUBAZIONE DI SCARICO CONDENSA IN POLETILENE - PENDENZA=1%



COMITANTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NOI IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)

Fabbricato tecnologico Energia E2 e centrali ventilazione esterne
 Impianto HVAC
 Layout impiantistico fabbricato E2 per centrale di disconnessione fumi gallerie Quoli

SCALA: 1 : 50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	02	D	17	PB	IT4003	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannocelli	Genno 2018	S. Madau	Genno 2018	P. Calabro	Genno 2018	A. Falaschi	Genno 2018

File: k525_00_017_001_003_002_A n. Etab.: 2709

ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO HVAC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.