



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN cm SALVO DIVERSA ANNOTAZIONE.
- TUTTE LE QUOTE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE. EVENTUALI DIVERGENZE VANNO SEGNALATE ALLA D.L. PRIMA DELL'ESECUZIONE DELLE OPERE.
- EVENTUALI DISCORDANZE TRA QUOTE PARZIALI, QUOTE RELATIVE E QUOTE TOTALI SONO DA ATTRIBUIRSI ALL'ARROTONDAMENTO DECIMALE ADOTTATO.
- CONSIDERARE LE MISURE E LE QUOTE INDICATE NELLA TAVOLA, NON RILEVARE GRAFICAMENTE.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m SALVO DIVERSA ANNOTAZIONE. SONO RIFERITE AL PIANO DI RIFERIMENTO 0,00 (QUOTA FINITO INTERNO FABBRICATO).
- QUESTO DISEGNO DEVE ESSERE VERIFICATO IN ASSOCIAZIONE A TUTTI I DISEGNI STRUTTURALI, IMPIANTISTICI ED ANTINCENDIO.
- PER LE FORMETRICHE RELATIVE ALLE AERAZIONI DI FILTRI A PROVA DI FUMO, CAVEDI TECNOLOGICI, DEPOSITI, MAGAZZINI E ALTRI LOCALI A RISCHIO SPECIFICO, FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI GRAFICI RELATIVI ALLE PROTEZIONI PASSIVE ANTINCENDIO.
- LE QUOTE SONO RIFERITE A OPERA FINITA.
- LA COLLOCAZIONE DEGLI ELEMENTI IMPIANTISTICI POTRA' SUBIRE DEGLI SPOSTAMENTI IN FUNZIONE DELLA REALE CONFIGURAZIONE DELL'EDIFICIO DOVRA' RISULTARE ORDINATA E RISPETTOSA DELLE CARATTERISTICHE ARCHITETTONICHE DELL'EDIFICIO ED ESSERE SOTTOPOSTA AD APPROVAZIONE DELLA D.L.
- LE ALTEZZE DEI CONTROSOFFITTI POTRANNO SUBIRE MODIFICHE IN FUNZIONE DELLA REALE CONFIGURAZIONE DELL'EDIFICIO DOVranno ESSERE COORDINATE IN CANTIERE CON L'ALTEZZA DI PORTE E SERRAMENTI E SOTTOPOSTE AD APPROVAZIONE DELLA D.L.
- IN RIFERIMENTO AI SERRAMENTI INTERNI ED ESTERNI, MAGGIORI SPECIFICHE SULLA DOTAZIONE DEGLI ACCESSORI (SISTEMI DI APERTURA, MANIGLIE, SERRATURE, SISTEMI DI CHIUSURA, INSERTI, APERTURE CON BADGE, ECC.), ANDRANNO CONCORDATE ED APPROVATE DALLA D.L.; IN OGNI CASO I SERRAMENTI DOVRANNO RISPETTARE LE CARATTERISTICHE CONFORMI ALLE NORMATIVE VIGENTI ED INDICATE NEI DOCUMENTI DEDICATI (ASL, VVF, ECC.).

SIMBOLI		QUOTE	
nome sezione	nome vista	0.00	00.00
A1	indicare viste	quote altimetrica	quote altimetrica
		1/10	quote finiture
ETICHETTE LOCALI		ETICHETTE PORTE	
destinazione vano	numero vano	larghezza netta	larghezza netta
quota solaio/controsoffitto	01 LABORATORIO	altezza netta	altezza netta
area	LN 3,40 mq/0,00 m	tipologia porta	tipologia porta
perimetro	A 171,70 mq		
	P 63,90 ml		
ETICHETTE FINITURE			
M1	tipologia muratura	S1	tipologia solaio
			1
			tipologia finitura interna

COMMITTENTE:

Comune di TRAPANI

OGGETTO:

"EX MATTatoio COMUNALE" DI TRAPANI
CAMPUS del MEDITERRANEO

PROGETTO DI RECUPERO FUNZIONALE E RIUSO DI ALCUNI CAPANNONI DELL'EX MATTatoio COMUNALE PER REALIZZARE LABORATORI ARTIGIANALI E SPAZI FORMATIVI PER MIGRANTI REGOLARI - CUP: I98D2000050001

SEDE CENTRALE ED ISTITUZIONALE EUROPEA
 SAIR - EWIV
 ARCHITETTO DR. FRANCESCO SINDONI
 Amministratore Unico & Direttore Generale
 N° 3142

SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA IN ITALIA:
 SAIR-GEIE - I - FORLÌ
 VIA E. ROMA, 58
 tel. +39 054 498000 fax +39 054 595030
 E-MAIL: info@sairgeie.com mail:PEC:sairgeie@pec.it

CAPO GRUPPO RESPONSABILE
FRANCESCO SINDONI architetto
 Piazza Via Cava 1/2017 - SANTA FLAVIA (PA)
 tel. +39 091 522270 fax +39 091 532241
 mail: francesco.sindoni@sairgeie.com

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
 DELLA PROVINCIA DI PALERMO
 N° 3142
 ARCHITETTO FRANCESCO SINDONI

COLLEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA
 N° 24785-5
 ARQUITECTE CARLES GELPI ARROYO

COORD. DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE TRA LE PARTI
 Responsabile: **Giuseppe BELLANCA** architetto

ARCHITETTURA (E.20)
 Responsabile: **Carles GELPI** architetto
 Giuseppe BELLANCA architetto
 Agata BUXADE architetto
 Anna CALTAGIRONE architetto
 Federica MORANA architetto
 Esterina SINDONI architetto

STRUTTURE (S.03)
 Responsabile: **Giovanni MARGIOTTA** ingegnere
 Piercarlo MARGIOTTA ingegnere
 Renato FERRANDO architetto

IMPIANTI FLUIDI E TERMOFLUIDI (IA.01 - IA.02)
 Responsabile: **Antonio SINDONI** ingegnere
 Carmelo FILIPPINI ingegnere
 Salvatore VENTO ingegnere

IMPIANTI ELETTRICI (IA.03)
 Responsabile: **Sergio RAPPA** ingegnere
 Giuseppe MIRELLI ingegnere

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA
 Responsabile: **Daniela CARRUBA** ingegnere
 Francesco CASTRONOVO architetto

GEOLOGIA E RIEVI
 aspetti geologici
 riev. **Daniela POLIZZI** geologo
 Luigi FONTANA geometra

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Antonio ALESTRA architetto

TITOLO
 TIPOLOGIA
 ELABORATO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA
 STATO DI FATTO
 STRALCI 1, 2 E 3
 PROFILI-SEZIONE

DISEGNO SCALA 1:200
 TIPOLOGIA ELABORATO

PE SF 003

VERIFICATO DA CARLES GELPI APPROVATO DA FRANCESCO SINDONI AUTORIZZATO DA FRANCESCO SINDONI

CODICE DI RIFERIMENTO 07.10 OM 182 DATA PROGETTO 15.APR.2021 REV DATA ELABORATO REDATTO DA FEDERICA MORANA

FILE: PE-SF-02-03-04.dwg