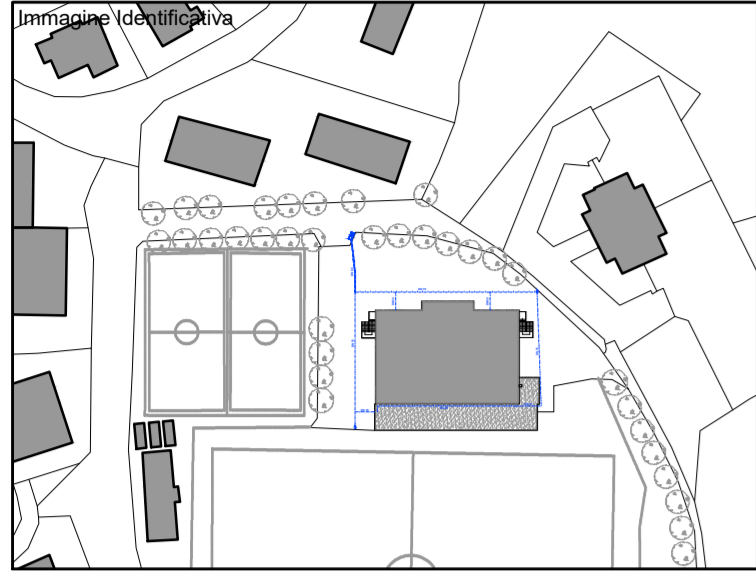


COMUNE di DERUTA
PROVINCIA di PERUGIA

Oggetto
Lavori di ristrutturazione finalizzati all'abbattimento delle barriere architettoniche, adeguamento alle norme igienico-sanitarie ed efficientamento energetico presso la palestra scolastica di Deruta

Ente proponente
COMUNE di DERUTA

Località
Deruta, Via U. La Malfa



Next Generation EU
EuroPA Comune

Progettista architettonico e direttore dei lavori
Claudio Cinti Geometra

Progettista degli impianti e coordinatore della sicurezza
Riccardo Bartolucci Architetto

Descrizione
Stato di progetto: Pianta

File 220402_DEFINITIVI_DERUTA001_2024 Definitivo bando maggio 202103_2024 Stato attuale e progetto rev_20_06_2022.dwg
Data 25/07/2022
Commissa n° 22014 Rif. A02 Agg. Scala 1:200
Note

Elaborato
04

Studio 499 49
Bartolucci & Cinti X9

studio qualificato PROGETTAZIONE E SERVIZI IN ARCHITETTURA, DESIGN, INGENIERIA, URBANISTICA - via Cencio, 5 - 06033 S.Maria di Colle, Deruta (PG) - Tel. e fax 075 697578 - Info@studio499.com

LA DIFFUSIONE A TERZI E LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE DI QUESTA TAVOLA, SENZA AUTORIZZAZIONE, È VIETATA A TERMINI DI LEGGE

LEGENDA SISTEMI ANTINCENDIO

- Parete REI
- Allarme manuale a rottura di vetro
- Segnalazione luminosa di allarme
- Centrale di rilevazione incendi
- Rivelatore ottico di fumi
- Sensore gas
- Pulsante generale di sgancio
- Interruttore generale
- Magnete di ritenuta
- Naspo orientabile UNI 25 a muro con flessibile e lancia frazionatrice
- Idrante UNI 45 a muro con flessibile e lancia frazionatrice
- Estintore portatile a polvere per fuochi di classe 13A-89BC
- Estintore portatile a polvere per fuochi di classe 21A-89BC
- Maniglione antipanico
- Lampada di emergenza con indicazione uscita di sicurezza
- Porta resistente al fuoco
- Idrante soprasuolo UNI 70

LEGENDA CARTELLI MONITORI

- Valvola di sicurezza metano
- Interruttore elettrico generale
- Naspo orientabile UNI 25 a muro con flessibile e lancia frazionatrice
- Idrante UNI 45 a muro con flessibile e lancia frazionatrice
- Estintore portatile a polvere

LEGENDA

- GE Quadro elettrico generale
- QEz Quadro elettrico di zona

