

**PROGETTO:**  
Il progetto prevede la riqualificazione dell'area con un insieme di opere e lavorazioni mediante le quali l'area oggetto d'intervento arricchirà sia il borgo di Gromola sia le aree limitrofe.

Gli interventi previsti sono:

- recinzioni in legno
- parcheggio
- viali in ghiaietto chiaro
- pavimentazione antistante l'ingresso principale della geodetica in betonelle autobloccanti di cls
- area verde
- pubblica illuminazione
- panchine
- spogliatoi e servizi
- impianto sportivo
- fotovoltaico

CUP: CUP:H47G22000010006



**FUTURA**

LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI



#NEXTGENERATIONITALIA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA  
Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università  
Investimento 1.3: Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole Next Generation EU

COMMITTENTE

Comune di Capaccio Paestum - Provincia di Salerno

Area lavori pubblici  
Servizio Pianificazione, programmazione e progettazione edilizia pubblica

OPERA

Progetto per la predisposizione di spazi da adibire alle attività sportive alla scuola elementare Gromola

Via Borgo Gromola - Gromola(SA)

PROGETTAZIONE



via Torquato Tasso, 85 - 84121 Salerno  
ing.landisergio@gmail.com  
tel. +39 089 331523 - 3485156628

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
Ing. Sergio Landi

PROGETTAZIONE  
Ing. Sergio Landi

RUP  
Ing. Barbara Immerso

PROGETTO ESECUTIVO



Codice elaborato	Revisione	Titolo
AR.04	0	PROGETTO ARCHITETTONICO PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

Rev.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	AGOSTO 2023
1	Modifiche a seguito report verifica	
2		
3		
4		

Redazione elaborato	CONTROLLATO	APPROVATO	Scala
REDATTO Ing. Sergio Landi	Dott. Angelo Giona Stanco	Ing. Sergio Landi	1:500

PROGETTO:PLANIMETRIA GENERALE\_ scala 1:500