



REALIZZAZIONE CENTRO INTERCOMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE MULTIFUNZIONALE.
LOCALITÀ STAZIONE NUOVA IN AULLA (MS)

PROGETTO ESECUTIVO

REL
D

Relazione fotografica

Data emissione:
Novembre 2024

C O D I C E
E L A B O R A T O

Anno	Commissa	Progetto	Tipologia	Elaborato n°
2023	20	E	REL	D

LIVELLO	Numero	Data	Stesura	Controllo	Approvazione
Prima emissione	01	28/11/2024	SN	SN	SN

Tecnico incaricato
Dott. Ing. Stefano NADOTTI



GOPLANSTUDIO

Via Carducci 72 - 54100 Massa
Sede operativa Via Fermi 21 - 54100 Massa
cell. 328 - 4066037
Fax 0585 - 793451
E-mail stefano.nadotti@gmail.com

Geologo incaricato
Dott. Geol. Emanuele MICHELUCCI

Gruppo di lavoro
Dott. Ing. Alessandra FRUZZETTI
Dott. Ing. Marta PACIFICO
Dott. Geol. Osvaldo TURBA

DOTT. ING. NADOTTI STEFANO

Documentazione Fotografica

**Realizzazione di Centro Intercomunale della Protezione Civile Multifunzionale. Località Stazione nuova in
Aulla (MS)**

25/10/2024



Figura 1_ Dettaglio vista aerea. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 2_ Dettaglio vista direzione Nord. Ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 3_ Dettaglio vista direzione Sud. Dall'ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 4_ Dettaglio vista direzione Nord est. Ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 5_ Dettaglio vista direzione Sud. A nord del 'ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 6_ Dettaglio vista direzione Sud. Dall'ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 7_ Dettaglio vista direzione Nord est. Ingresso zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 8_ Dettaglio vista direzione Nord est. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 9_ Dettaglio vista direzione Nord est, a Nord del Centro di Protezione Civile



Figura 10_Dettaglio vista direzione Nord est, a Nord del Centro di Protezione Civile



Figura 11_Dettaglio pozzetto impianto illuminazione



Figura 12_ Dettaglio griglia impianto fognario



Figura 13_ Dettaglio vista direzione Sud. Dall'estremità Nord zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 14_ Dettaglio vista direzione Sud ovest. Dall'estremità Nord zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 15_ Dettaglio palo impianto di illuminazione



Figura 16_ Dettaglio vista direzione Sud. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 17_ Dettaglio vista direzione Nord. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 18_Dettaglio vista direzione Sud ovest. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 19_Dettaglio vista direzione Nord. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 20_Dettaglio vista direzione Nord. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 21_Dettaglio vista direzione Nord. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 22_ Dettaglio vista direzione Nord. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 23_ Dettaglio Panoramico. Zona di interesse Centro Protezione Civile



Figura 24_ Dettaglio Panoramico. Zona di interesse Centro Protezione Civile