



PROGRAMMA INTEGRATO DI EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE  
**RECUPERO E RIFUNZIONALIZZAZIONE  
EX COMPARTO RURALE DA DESTINARE A  
EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE E SERVIZI**  
IN LOCALITA' GROMOLA DI CAPACCIO PAESTUM (SA)

PROGETTO ESECUTIVO

Committente  
Città di Capaccio Paestum  
(Provincia di Salerno)

Sindaco  
Avv. Francesco ALFIERI



Elaborato:

TAV. N 24

PLANIMETRIA CON IMPIANTO  
ELETTRICO FABBRICATO "A"

Scala: 1:100

Data: AGOSTO 2021

I Progettisti

Ing. Giovanni Vito BELLO

II R.U.P.  
Ing. Federica Turi

Arch. Gerarda DI FILIPPO

LEGENDA

	Contatore energia
	Quadro Elettrico Generale
	Quadro Protezione Linea
	Punto luce
	Interruttore unipolare
	Complesso autonomo di illuminazione
	Punto luce a parete
	Pulsante accensione luci deviatore
	Invertitore
	Presse P30 10/16A detta "SCHUKO"
	Presse P17/111 detta "BIPASSO"
	Presse TV
	Presse dati RJ45
	Plafoniera IP65 a led 2x24W
	Quadro elettrico Vano Tecnico
	Pozzetto MAT con puntella L=1,5m
	Nodo equipotenziale
	Corda di rame nuda da 35mmq interrata ad almeno 80cm
	unità di condizionamento interno da collocare a parete. Alimentazione monofase. Impianto a due tubi. Capacità di raffreddamento xxkW. Capacità di riscaldamento xxkW
	Termoarredo elettrico con resa termico 700w
	Cavo G/V da 16mmq

