



Regione Puglia
Provincia di Taranto
Comune di Mottola



Impianto FV "Mottola"
Potenza DC 35,522 MWp

Titolo
KUXNGF5_ImpiantiDiUtenza_02
Stazione elettrica di utenza - Disegni architettonici edificio quadri

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:100	A2	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	203606
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0234
		Rev.
		00

Committente

 **SINERGIA GP4**

SINERGIA GP4 S.R.L.
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
80143 NAPOLI
PEC: sinergia_gp4@pec.it
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: *ing. Filippo Mercorio*



PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

 **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via Siena 8 83031' Arzano Iripino (AV)
Tel. +39 0825 891513
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07.09.2020	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. CATALDO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO