



Regione Puglia  
Provincia di Taranto  
Comune di Mottola



**Impianto FV "Mottola"**  
Potenza DC 35,522 MWp

Titolo  
**KUXNGF5\_RelazionePaesaggisticaElabAnalisi  
Planimetria dello stato attuale**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1: 5.000	A2	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	203606	D
	Progr. doc.	Rev.
	0197	00

Committente

**SINERGIA GP4**

SINERGIA GP4 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: [sinergia\\_gp4@pec.it](mailto:sinergia_gp4@pec.it)  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: Ing. Filippo Mercorio

Ordine Ingegneri  
Commissa n. 1435

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0824 891513  
[www.progettoenergia.biz](http://www.progettoenergia.biz) - [info@progettoenergia.biz](mailto:info@progettoenergia.biz)  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

Ing. Massimo Lo Russo  
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
COL N. 1555  
ONI

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	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. CATALDO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO