



Regione Puglia  
Provincia di Taranto  
Comune di Mottola

### Impianto FV "Mottola"

Potenza DC 35,522 MWp

Titolo

KUXNGF5\_RilievoPlanoaltimetrico  
Rilievo Planoaltimetrico

Scala  
1: 2.000

Formato Stampa  
A0

Numero documento  
Commissa  
Fase  
Tipo doc.  
Prog. doc.  
Rev.

1 di 1

203606

D D

0130

01

Comittente

**SINERGIA GP4**

SINERGIA G.P.A. S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, I.S. G1, S.C. INT 58  
80144 NAPOLI  
PEC: [sinergia\\_gp@pec.it](mailto:sinergia_gp@pec.it)  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: Ing. Filippo Mercurio

PROGETTO DEFINITIVO

01/15/2020

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Sante e Oreste, 40 - 00197 Roma (RM)  
Tel. +39 06 47811111  
[www.progettoenergia.it](http://www.progettoenergia.it)  
SEGNATO DA INGEGNERIA INTEGRATA  
www.ingegneriaintegrata.it

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
C.O.P. n. 1555

Si 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	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	G. LO RUSSO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	17.12.2020	NOTA REGIONE PUGLIA Proc. ADD 159/01/12/2020 n° 8571	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO