

Inteso
CVL
Et=514870.866
G=4594852.897

a=26.19309c
6V2
Et=514898.157
Gr=4594853.329

EI	CURVA6V2
EC	514995.700
NC	4594304.924
R	100.000
a	26.19309c
Sr	41.144
Tg	20.987
BS	2.154

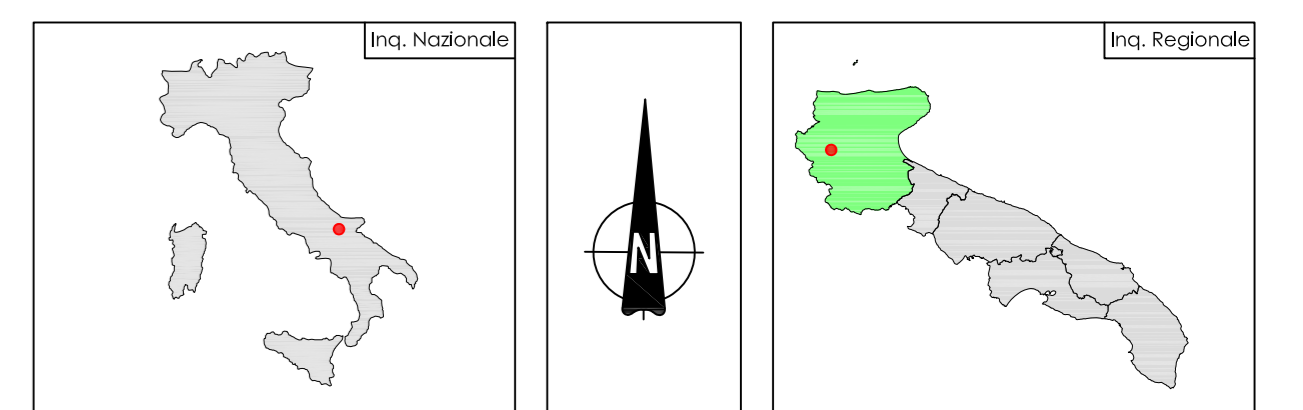
File
Et=515162.997
Gr=4594462.448

EI	CURVA7V2
EC	515574.694
NC	4594415.377
R	70.200
a	18.6073c
SV	20.533
Tg	13.340
BS	0.727

File
Et=515592.165
Gr=4594609.362

a=18.6073c
7V2
Et=515645.073
Gr=4594424.796

Inteso
7V1
Et=515644.786
Gr=4594402.875



PARCO EOLICO VOLTURINO

COMUNE DI VOLTURINO

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico nel Comune di Volturino (FG)

 Studio di Ingegneria Michele R.G. Curtotti <small>Strada 14 - 71010 Volturino (FG) - Tel. 0874/459485 - Fax 0874/459486</small>	 INNOGY ITALIA S.p.A. <small>Via Salaria 100 - 00198 Roma - Tel. 06/49411111 - Fax 06/49411112</small>	 Innggy
--	--	------------

COMMITENTE: INNOGY ITALIA S.p.A. Comune di Volturino (FG)	DATA : Aprile 2019 AGGIORN. : SCALA : 1:1000 DIMENS. : A0 N°FOGLI :
--	---

COMMITENTE: INNOGY ITALIA S.p.A. 	PROGETTAZIONE: Ing. Michele R.G. Curtotti
---	--

Questo elaborato è a proprietà intellettuale ed è protetto a termini di legge