



LEGENDA	
	POSIZIONE AEROGENERATORE
	NOME AEROGENERATORE
	VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGIARE
	NUOVA VIABILITA'
	SCARPATA IN RILEVATO 1:1
	SCARPATA IN STERRO 1:1

EDIFICIO CONSEGNA

S.E.TERNA  
"Monterenzio"  
380/36 kV

PELI05

PELI04

PELI06

PELI01

PELI02

PELI07

PELI03

0 100 200 500m  
SCALE 1:10000

Comune di **Monterenzio**

Regione Emilia-Romagna

Città Metropolitana di **Bologna**

---

Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 0640370068

Titolo del Progetto: **PARCO LION STONE**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELI-P60**

ID PROGETTO: PELLIP | DISCIPLINA: C | TIPOLOGIA: DX | FORMATO: A0

Elaborato: **PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI NELL'AREA DI PROGETTO**

Foglio: 1 di 1 | Scala: 1:10.000 | Nome file: PELI-P60-0

Progettazione: **Hydro Engineering s.s.**  
di Domenico e Mariano Gallo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy

Progettisti:   
Ing. Mariano Gallo  
P. 274

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Verificato	Controllato	Approvato
0	02/2024	PRIMA EMISSIONE	VF	VF	VF	MG