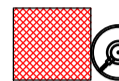


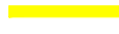







- Legenda:**
-  Piazzola aerogeneratore
 -  Sottocampo 1
 -  Sottocampo 2
 -  Sottocampo 3
 -  Sottocampo 4
 -  Sottocampo 5
 -  Sottocampo 6


 think energy
WPD TRIOLO S.r.l.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN SEVERO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO
 prima emissione: febbraio 2020

REV.	DATA	DESCRIZIONE:

PROGETTAZIONE


 soc. coop. a r.l.
 via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)
 ing. Sebanino GIOTTA - ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Francesca SACCAROLA - ing. Giuseppe NOBILE


 via Beatrice Acquaviva D'Aragona n.5 - CAVALLINO (LE)
 ing. Daniele CALO'

ARCHITETTURA E PAESAGGIO


 arch. Vincenzo RUSSO
 via Puglie n.8 - Cerignola (FG)

GEOLOGIA

geol. Giuseppe CALO'

ACUSTICA

ing. Sabrina SCARAMUZZI

ARCHEOLOGIA

Nostòi S.r.l.

STUDIO PEDO-AGRONOMICO

dr. agr. Pierangelo RUSSO

ASPETTI NATURALISTICI, FAUNISTICI E PEDOLOGIA

dott. Rocco LABADESSA

COMUNICAZIONE

Flame Soc. Coop. a.r.l.

PD.G. ELABORATI GRAFICI
EG.5 SOTTOSTAZIONE
EG.5.2 Inquadramento su ortofoto - scala 1:2.000

