

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA  
"Parco Eolico San Pietro" DI POTENZA PARI A 60 MW**

**REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA di BRINDISI**  
PARCO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI:  
Brindisi, San Pietro Vernotico, Cellino San Marco

**PROGETTO DEFINITIVO  
Id AU VSSK6Y3**

Tav.: Titolo: **Integrazione DG-ABAP - Schede fotoinserimenti da ricettori sensibili in aree contermini**  
R33.8 SP79 tra SP81 e SP51  
SP84 tra Torchiarolo e San Pietro Vernotico  
SP75 tra Cellino San Marco e San Pietro Vernotico  
SP85 tra tra Torchiarolo e Lindinuso  
SS613 sud Torchiarolo  
SP77 tra Cellino San Marco e Squinzano

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
n.a.	A4	VSSK6Y3_StudioFattibilitaAmbientale_33

Progettazione: STCs S.r.l. Via Marconi 20 - 72010 Lido Tel. 0831 - 44000000 www.stcs.it - info.stcs@stcs.it Dir. Ing. Fabio CALABRELLA	Comittente: wpd MURO s.r.l. Via Aventino, 102 - 00153 Roma C.F. e P.I. 1548431000 Tel. +39 06 990 52310
---	---

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2021	Prima emissione	STCs S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.

**LEGENDA**

DATI GENERALI	
Simbolo	Descrizione
	Cone ottico
	Indicazione area di ubicazione impianto eolico

**UBICAZIONE FOTO E CONI OTTICI**

