

-  Piazzola aerogeneratore
-  Aerogeneratore (Diametro rotore=170m; Hhub=115m; Htip=200m)
-  Area O&M
-  Stazione Multitente 150/33 kV
-  Futura Stazione RTN 380/150 kV
-  Site camp
-  Area di impatto potenziale (AIP) secondo il D.M. 10 Settembre 2010
-  Perimetro di invisibilità teorica (22 km)
-  Confini comunali

RILIEVO FOTOGRAFICO - PUNTI DI RIPRESA

-  Punti di ripresa fotografica

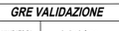
DESCRIZIONE PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA	
	Descrizione
P1	Vista dal Comune di San Felice del Molise, adiacente alla Chiesa San Felice Papa (elev. 508 m).
P2	Vista dal Comune di San Felice del Molise lungo la SP81 (elev. 495 m s.l.m.).
P3	Visuale dal Comune di San Felice del Molise lungo la SP81 (elev. 433 m s.l.m.).
P4	Vista dalla terrazza del Comune di Tavenna verso area di impianto.
P5	Vista dal Comune di Palata (elev. 823 m s.l.m.) punto vicino alla Chiesa di San Rocco.
P6	Vista dalla strada SP78 verso area di impianto (elev. 370 m s.l.m.).
P7	Vista dalla SS157 verso area di impianto (elev. 435 m s.l.m.).
P8	Vista dal Comune di Acquaviva Collecroce verso area di impianto (elev. 400 m s.l.m.).
P9	Vista dal comune di Mafalda (punto collocato al di fuori del paese a 460 m s.l.m.) verso area di impianto.
P10	Visuale dal Comune di Mafalda, vista dalla strada adiacente la Chiesa Sant'Andrea Apostolo, situato a 450 m s.l.m., verso area di impianto.
P11	Vista dal Comune di Montenero di Bisaccia, punto posizionato vicino alla Chiesa Maria Santissima di Bisaccia, verso area di impianto.
P12	Vista dal Comune di Montecifone, punto posizionato nel centro abitato a circa 385 m s.l.m., verso area di impianto.
P13	Vista dal Comune di Guardafiera, dalla strada SP73b, vista dal centro abitato, punto adiacente alla Villa Comunale (elev. 280 m s.l.m.), verso area di impianto.
P14	Vista dal Comune di Larino, punto posizionato al di fuori del centro abitato (elev. 200 m s.l.m.).
P15	Vista dal Comune di Guardafiera, punto posizionato al di fuori del centro abitato (elev. 130 m s.l.m.).
P16	Vista dal Comune di Providenti, vista dal centro abitato, punto limitrofo la Chiesa di Santa Maria Assunta (elev. 570 m s.l.m.).
P17	Vista dal Comune di Lupara, vista dal centro abitato (elev. 500 m s.l.m.).
P18	Vista dal Comune di Celenza sul Trigno situato a 150 m s.l.m.
P19	Vista dal Comune di Tuffillo (elev. 550 m s.l.m.) verso area di impianto.
P20	Vista dal Comune di Montefalcone del Sannio, vista dalla strada Provinciale SP78, punto limitrofo la Chiesa Santa Maria delle Grazie (elev. 637 m s.l.m.).
P21	Visuale dalla strada Contrada Preci, vista dal centro abitato di Roccapalata, punto limitrofo alla Chiesa Sant'Antonio Abate; Scarca visibilità dell'area di impianto (elev. 627 m s.l.m.).
P22	Vista dal Comune di Casacalenda, vista dalla SS87 Sannitica, lungo la linea ferroviaria (elev. 486 m s.l.m.).
P23	Vista dal Comune di Torrebruna (Abruzzo), punto limitrofo la Chiesa di Santa Vittoria (elev. 843 m s.l.m.).
P24	Vista dal Comune di Carunchio (Abruzzo), punto di ripresa limitrofo la Chiesa Parrocchiale di San Giovanni Battista e Palazzi Castelli (elev. 712 m s.l.m.).
P25	Visuale lungo la costa di Termoli nel comune di Petacciato (elev. 10 m s.l.m.).
P26	Vista dal Comune di San Salvo, situato sul livello del mare.
P27	Vista dal comune di Castelmauro (elev. 674 m s.l.m.).
P28	Vista nei pressi dell'area di posizionamento della WTG1, formazione boschiva a cerro.
P29	Vista nei pressi dell'area di posizionamento della WTG2, formazione boschiva a cerro.
P30	Visuale di campi coltivati nell'area di posizionamento della WTG3.
P31	Visuale di campi coltivati nell'area di posizionamento della WTG4.
P32	Visuale di campi coltivati circondati da Bosaglia a prevalenza di cerri e ginestre limitrofo alla zona di posizionamento della WTG5.
P33	Visuale nei pressi delle aree limitrofo alla zona di posizionamento della WTG10, bosaglia mista.
P34	Vista dell'area antistante la zona di posizionamento della WTG6.
P35	Panoramica dall'area antistante la zona di posizionamento della WTG6.
P36	Vista della zona WTG6.
P37	Vista di campi coltivati circondati da Bosaglia mista nei pressi dell'area di posizionamento della WTG7.
P38	Vista dal punto di posizionamento della WTG9; terreno agricolo circondato da boschi a prevalenza di cerro.
P39	Vista dalla SP78 circondata da vegetazione igrofila e ripariale, boschi a prevalenza di cerro.
P40	Edificio sulla strada provinciale SP78, limitrofo l'area di posizionamento della WTG9.
P41	Vista sull'area di ubicazione della futura Stazione Multitente.
P42	Vista da Str. Guardioli sull'area di ubicazione della futura Stazione Multitente.
P43	Vista dalla S13 sull'area di ubicazione della futura Stazione Multitente.

COORDINATE WTG - WGS84 UTM 33N		
	EST	NORD
WTG1	476568.18	4636167.40
WTG2	477592.33	4636696.63
WTG3	478178.42	4636591.10
WTG4	478812.38	4636995.49
WTG5	479767.76	4636823.50
WTG6	480219.71	4636241.66
WTG7	481095.39	4636122.32
WTG8	479608.00	4637878.00
WTG9	476483.08	4634771.44
WTG10	480157.08	4637465.03

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P. IVA 0290020787
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1211470
info@greenen.it
www.greenen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



03	27/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido						
02	10/11/2021	Terza Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido						
01	28/06/2021	Seconda Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido						
00	12/01/2021	Prima Emissione	G.D.P.T.	E.S.M.C.	L. Sblendido						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO						
		PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO									
		NOME FILE: GRE.EEC.X.73.IT.W.15235.05.023.03_Planimetria dei punti di ripresa fotografica.pdf CLASSIFICAZIONE: SCALA: 1:50000 SCALA PLOT: 1:1 FOLIO: 1 di 1 CAMPO D'UTILIZZO: TITOLO: PLANIMETRIA DEI PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA									
VALIDAZIONE: 		CODICE GRE:									
VERIFICATA DA:	T. Fasoli	GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	ENTRATA:	PAESE:	TEC.	NUMERO:	SISTEMA:	PROGRESSIVO:	REVISIONE:
COLLABORATORI:	F. Lerici	GRE.EEC.X.73.IT.W.15235.05.023.03									

