



DATI DI ORIENTAMENTO E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DEGLI ELEMENTI

N_q = Nord quadraturale
 N = Nord geografico
 N_m = Nord magnetico
 δ = Declinazione magnetica
 γ = Convergenza
 m = Modulo di deformazione lineare

$\delta = +2'32'24''$ (elemento 494093);
 $+2'31'48''$ (elemento 494094);
 $\gamma = +1'31'14''$ (elemento 494093);
 $+1'31'14''$ (elemento 494094);
 $m = 1.0000904$ (elemento 494093);
 1.0000900 (elemento 494094);

La declinazione magnetica è riferita al centro degli elementi alla data del 1° gennaio 2025. Il valore della declinazione sarà annualmente di circa -0,2".

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL FOGLIO 455

4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2

Quadro d'unione CTR Puglia 5k

QUADRO D'UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI

455022 MASSERIA SANT'ANDREA	455033 LAGO DELL'ACQUAPEPE	455032 CASATO MANCARI	455043 CASAMASSIMA
455061 CASATO CICCOVAVICO	455074 MASSERIA MEMOLA	455071 MASSERIA DONNA CHARRINA	455084 SPADAPACCO
455062 MASSERIA GUERRAVREDOA	455073 CASATO POMPA	455072 MASSERIA BELLE MONACHE	455083 MASSERIA SPECCHIONE
455101 CASATO DE BELLI	455114 ACQUAVIVA DELLE FONTI	455111 MASSERIA MOFFETTA	455124 SAMBICHELE DI BARI



COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI



CITTA' METROPOLITANA
DI BARI



REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ED INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 33.496,32 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45.000,00 kW

Denominazione Impianto:		IMPIANTO ACQUAVIVA 1			
Ubicazione:		Comune di Acquaviva delle Fonti (BA) Contrada Borgo - Strada Vicinale Montevella			
ELABORATO 022000	INSERIMENTO URBANISTICO INQUADRAMENTO SU CTR				
Cod. Doc: ACQ21_022000_D					
	ATOM S.r.l. <i>Project - Commissioning - Consulting</i> Via di Villa Pignatelli, 23 00153 ROMA - Italy P.Iva 02907090306	Scala: 1:10000 Data: 17/01/2022	PROGETTO PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>		
Richiedente:	CCEN ACQUAVIVA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 031151710216	Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo			
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/01/2022	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa 		Il Richiedente: CCEN ACQUAVIVA S.r.l. 			