



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 160204b		PLANIMETRIA IMPIANTO - DETTAGLIO B	
Cod. Doc.: ACQ21_160204b_D		Cod. Progetto: ACQ21_160204b_D	
 <p>ATOM S.p.A. Projet - Commissioning - Consulting Via V. Veneto, 23 00137 Roma, Italia P. IVA 02903900908</p>		<p>Scatole: <input type="checkbox"/> Vite: <input type="checkbox"/> PROGETTO</p> <p>Data: 31/01/2024</p>	
<p>Richiedente:</p> <p>CCEM ACQUAVIVA S.p.A. Piazza Walter Van Vigorelli, 8 37100 Verona (VR)</p>		<p>Tecnico:</p> <p>Dot. Ing. Luca Ferracuti Pompa iscritto alla A.S.S. dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo</p>	

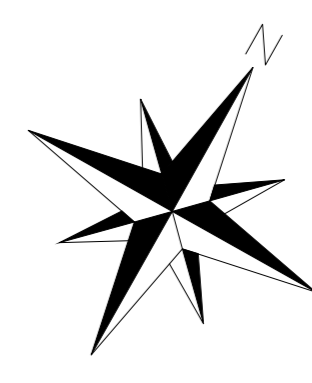
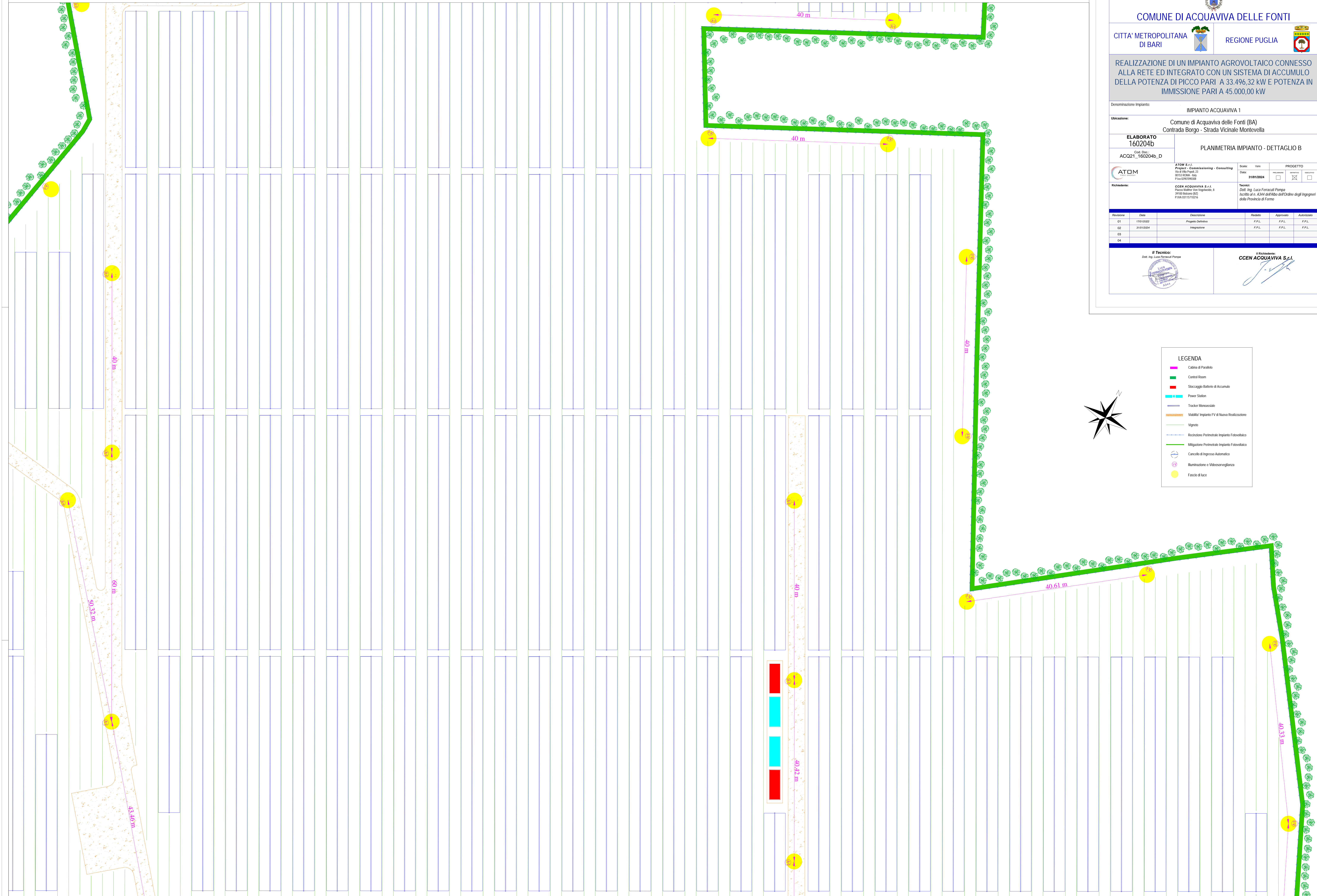
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	AutORIZZATO
01	17/01/2022	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	31/01/2024	Integrazione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico:
Dot. Ing. Luca Ferracuti Pompa



Il Richiedente:
CCEM ACQUAVIVA S.p.A.





LEGENDA

- Cabina di Parallelo
- Control Room
- Stoccaggio Batterie di Accumulo
- Power Station
- Tractor Monocassale
- Vialità Impianto FV di Nuova Realizzazione
- Vigneto
- Recinzione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Mitigazione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Caricello di Ingresso Automatico
- ⊙ Illuminazione e Videosorveglianza
- ⊙ Fascio di luce