

**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 **160204h**

Cod. Doc. **ACQ21\_160204h\_D**

**PLANIMETRIA IMPIANTO - DETTAGLIO H**

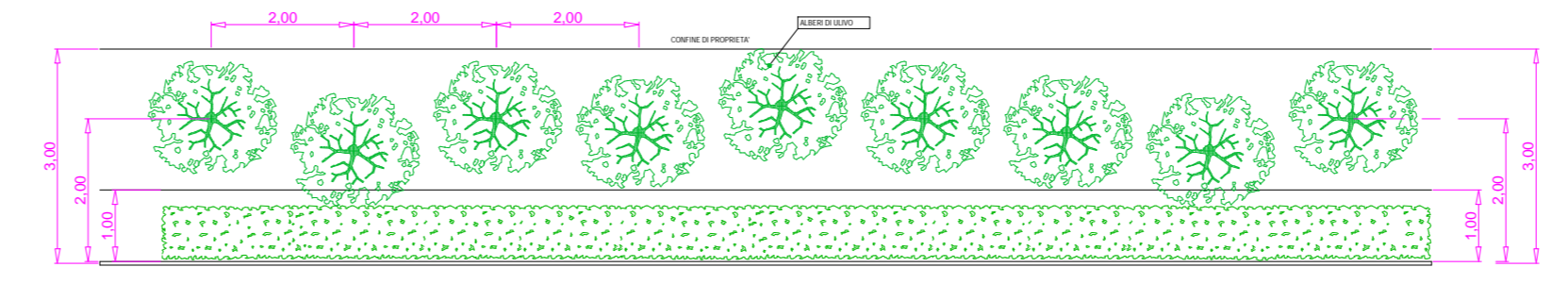
ATOM S.r.l. Progettazione e Coordinamento - Consulting Via di Villa Popoli, 25 00197 Roma, Italy P.IVA 0200299282	Scritta: <b>PROGETTO</b> Data: <b>31/01/2024</b>
Richiedente: <b>CCEM ACQUAVIVA S.r.l.</b> Risco Weather Via Virgilio, 8 37100 Verona (VI)	Tecnici: <b>Dot. Ing. Luca Ferraraci Pompa</b> Scritto in A. 4344 del P.A. 04/03/2012 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	31/01/2024	Integrazione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

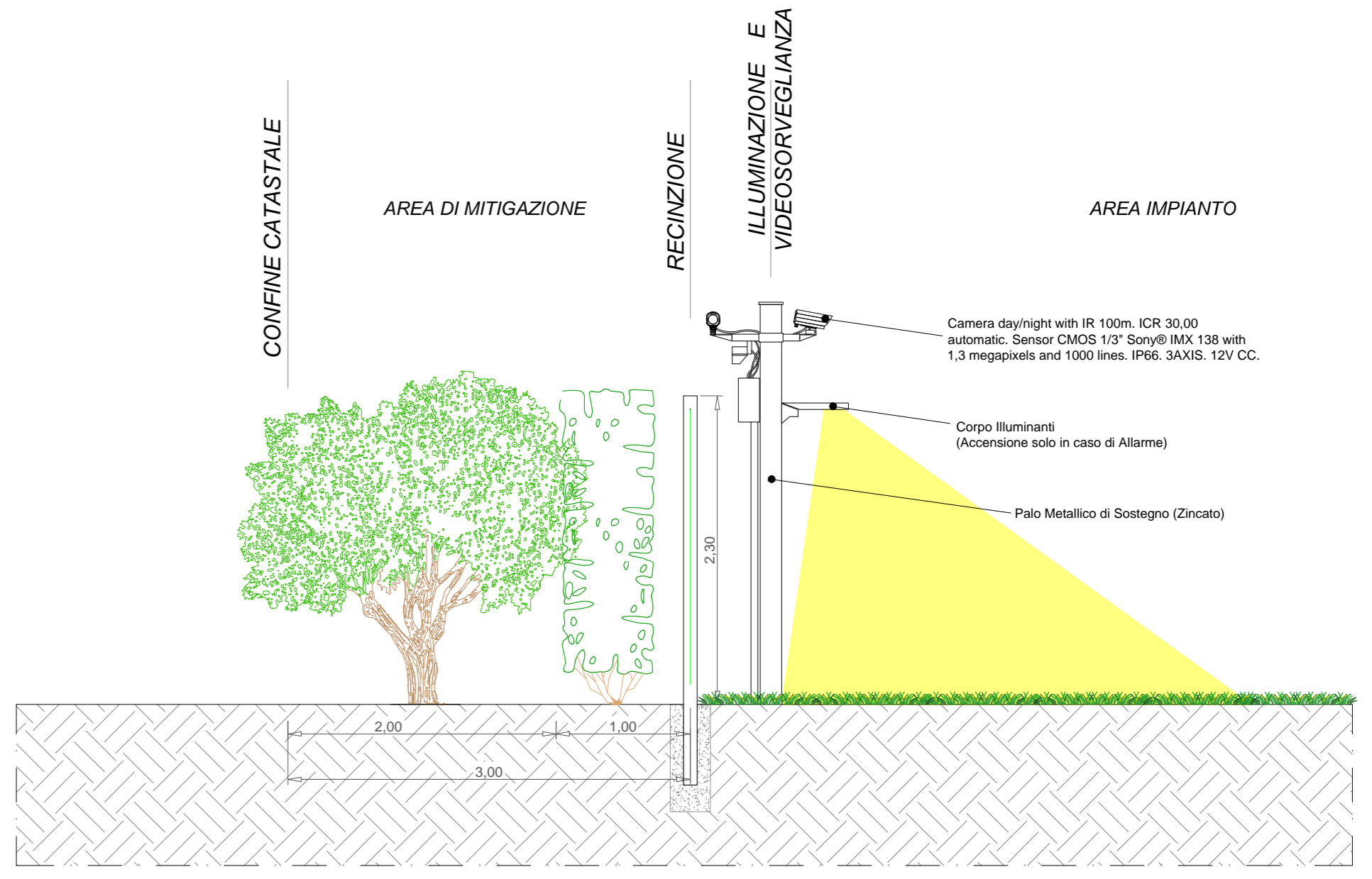
Il Tecnico: **Dot. Ing. Luca Ferraraci Pompa**

Il Richiedente: **CCEM ACQUAVIVA S.r.l.**

PARTICOLARE TIPOLOGICO MITIGAZIONE: VISTA IN PIANTA - SCALA DI RIPRODUZIONE 1:100



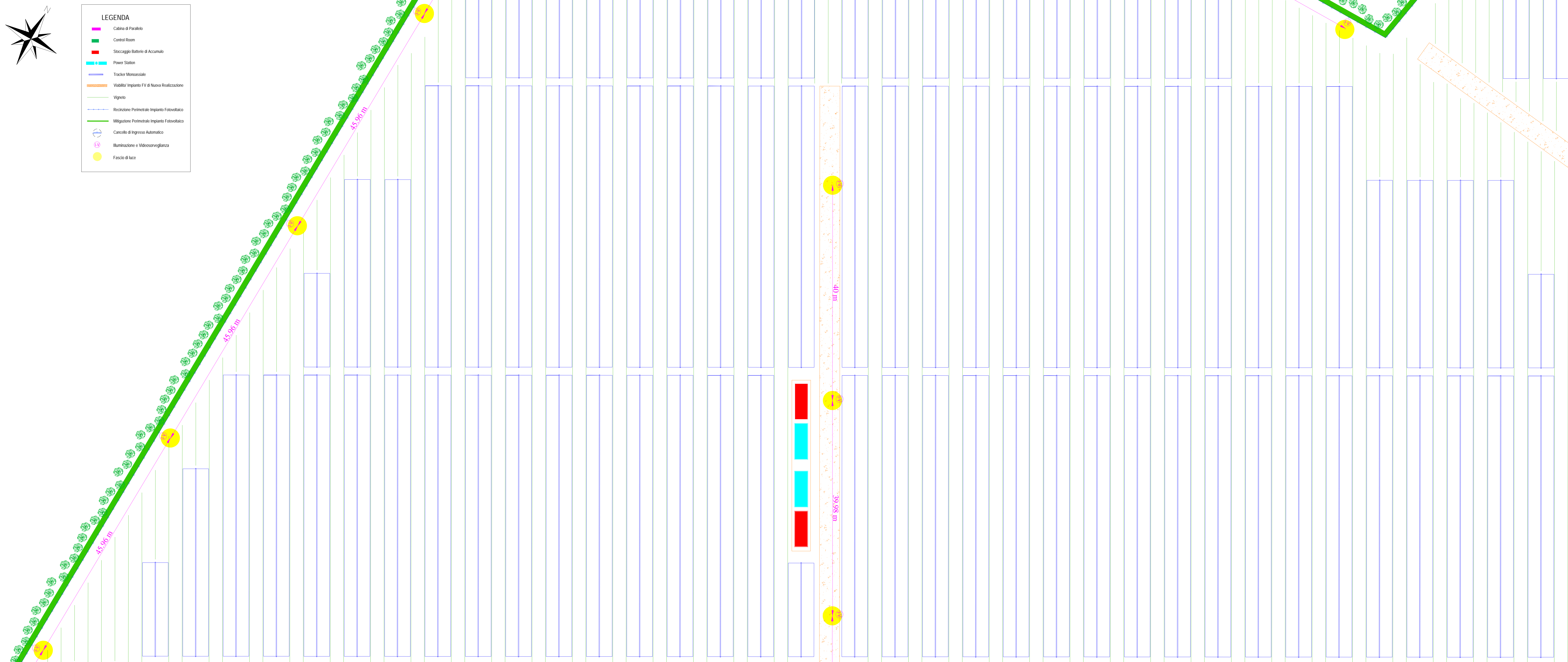
PARTICOLARE TIPOLOGICO DELL'AREA ATTORNO ALLA RECINZIONE: VISTA IN SEZIONE - SCALA DI RIPRODUZIONE 1:40



DETTAGLIO H - SCALA DI RIPRODUZIONE 1:250

**LEGENDA**

- Cabina di Parafulco
- Control Room
- Staccaggio Batterie di Accumulo
- Power Station
- Tracker Monocassale
- Viabilità Impianto FV di Nuova Realizzazione
- Vigneto
- Recinzione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Mitigazione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Cancello di Ingresso Automatico
- Illuminazione e Videosorveglianza
- Fascio di Luce



CCEM ACQUAVIVA S.r.l.