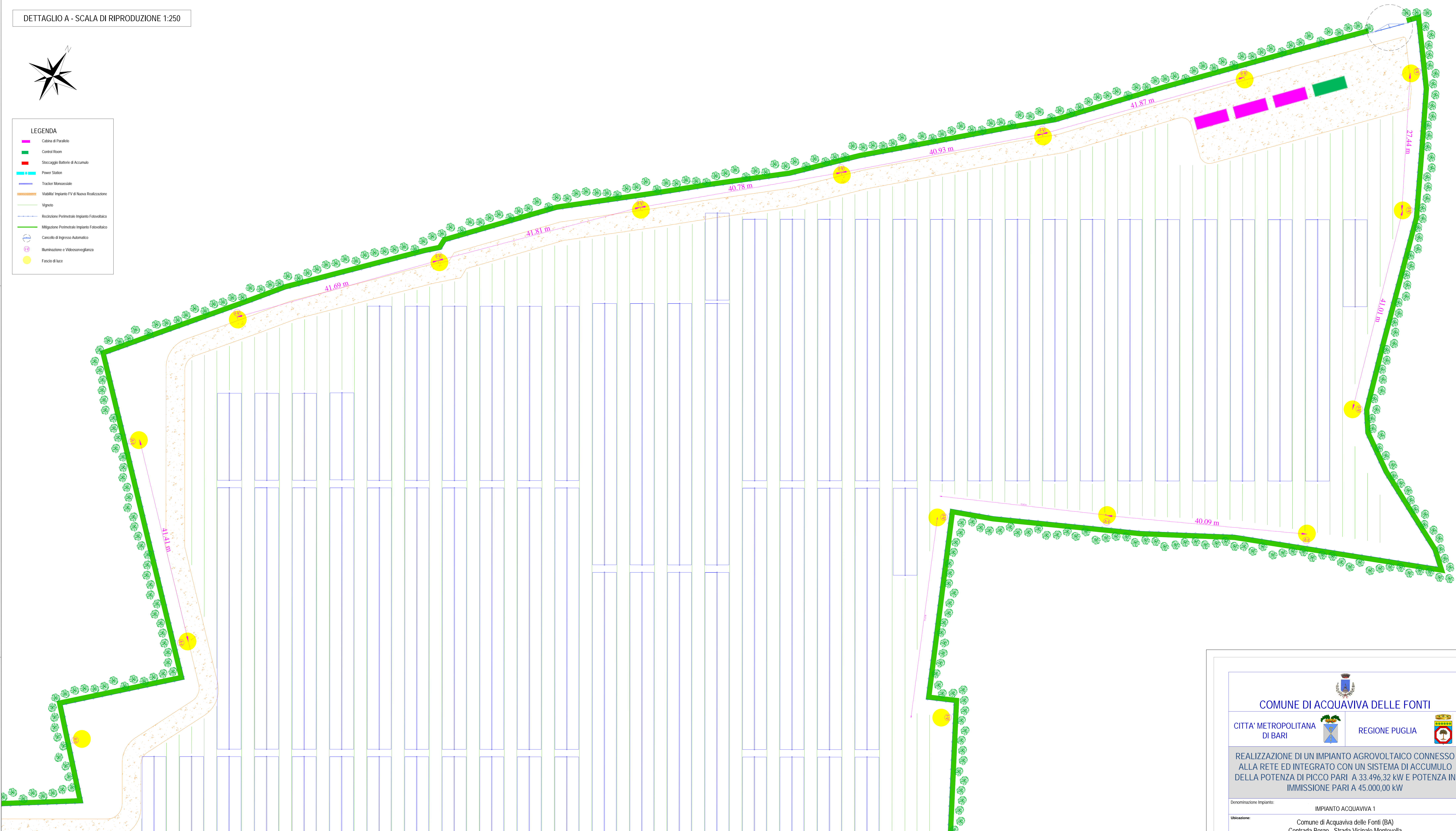
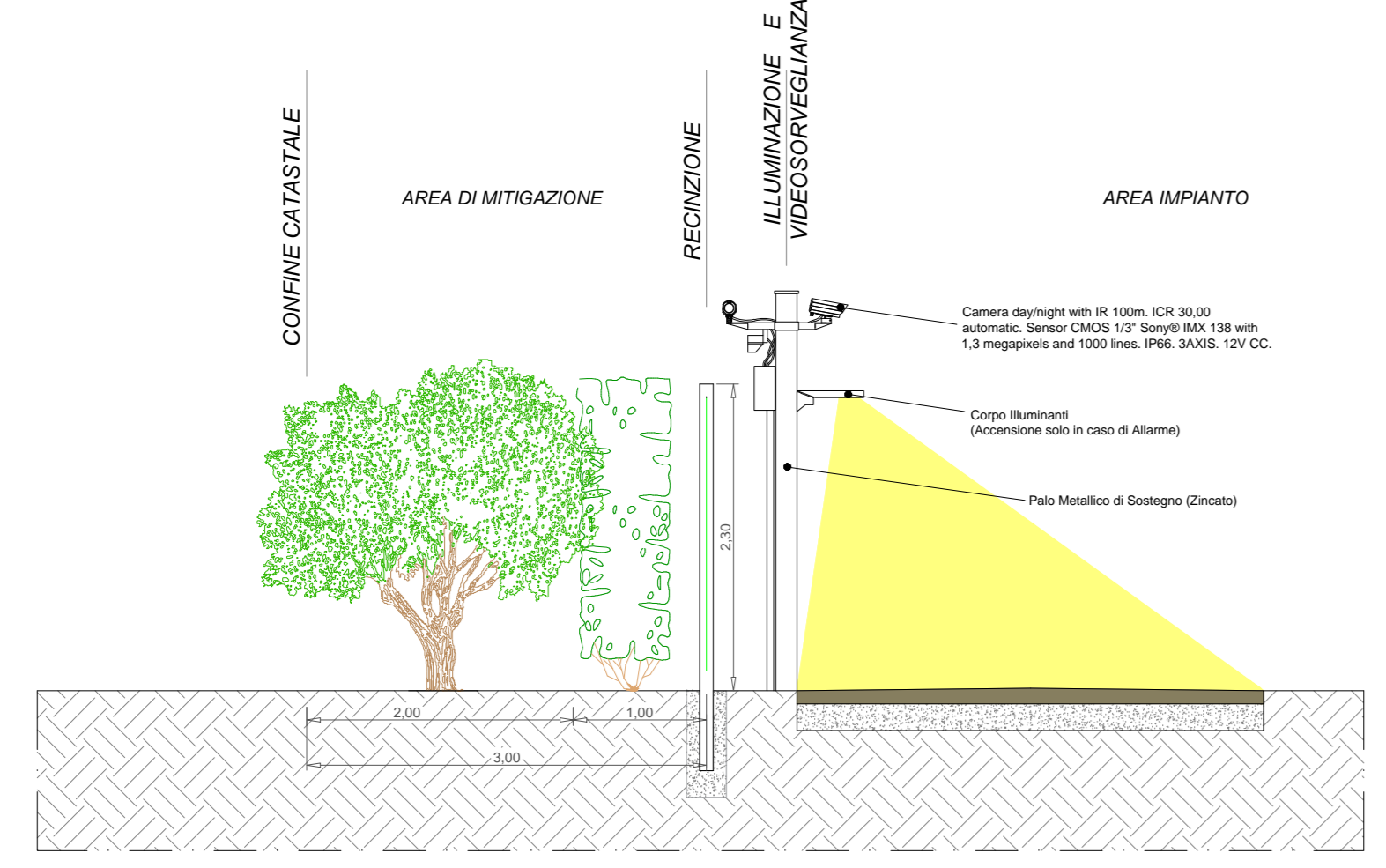


LEGENDA

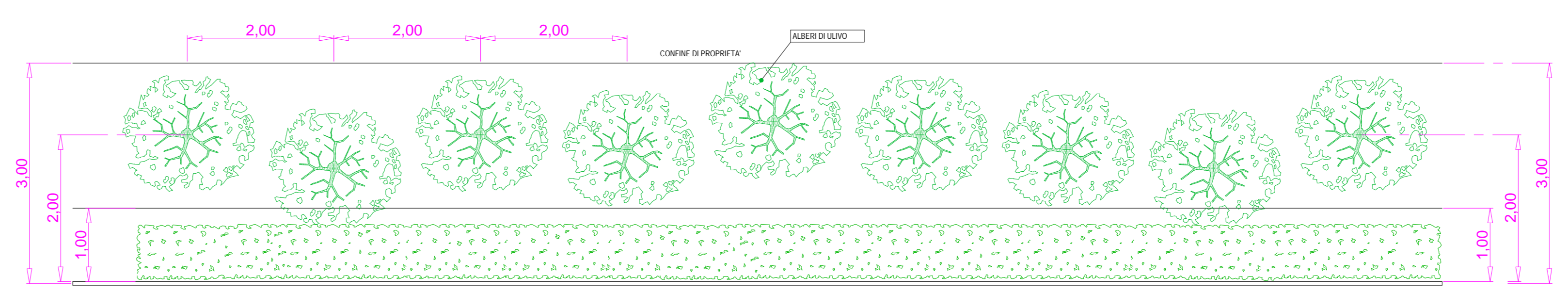
- Cabina di Parallelo
- Control Room
- Stoccaggio Batterie di Accumulo
- Power Station
- Tracker Monoscassale
- Viabilità Impianto PV di Nuova Realizzazione
- Vigneto
- Recinzione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Mitigazione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
- Cancello di Ingresso Automatico
- Illuminazione e Videosorveglianza
- Fascia di luce



PARTICOLARE TIPOLOGICO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA CON MITIGAZIONE: VISTA IN SEZIONE - SCALA DI RIPRODUZIONE 1:50



PARTICOLARE TIPOLOGICO MITIGAZIONE: VISTA IN PIANTA - SCALA DI RIPRODUZIONE 1:50



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 160204a	PLANIMETRIA IMPIANTO - DETTAGLIO A
Cod. Doc. ACQ21_160204a_D	

ATOM S.r.l. Projet - Commissioning - Consulting Via S. Maria Maddalena, 25 00133 ROMA - RM P.IVA 0107902028	Scale:	Virtù	PROGETTO
	Date:	31/01/2024	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Richiedente: **CCEN ACQUAVIVA S.r.l.**
Piazza Valdesi Via Ingineola, 8
31010 Montebelluna (TV)
P.IVA 03151370216

Tecnico: **Dot. Ing. Luca Ferraroli Pompa**
iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/01/2023	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 Ferraroli Pompa

Il Richiedente:
CCEN ACQUAVIVA S.r.l.