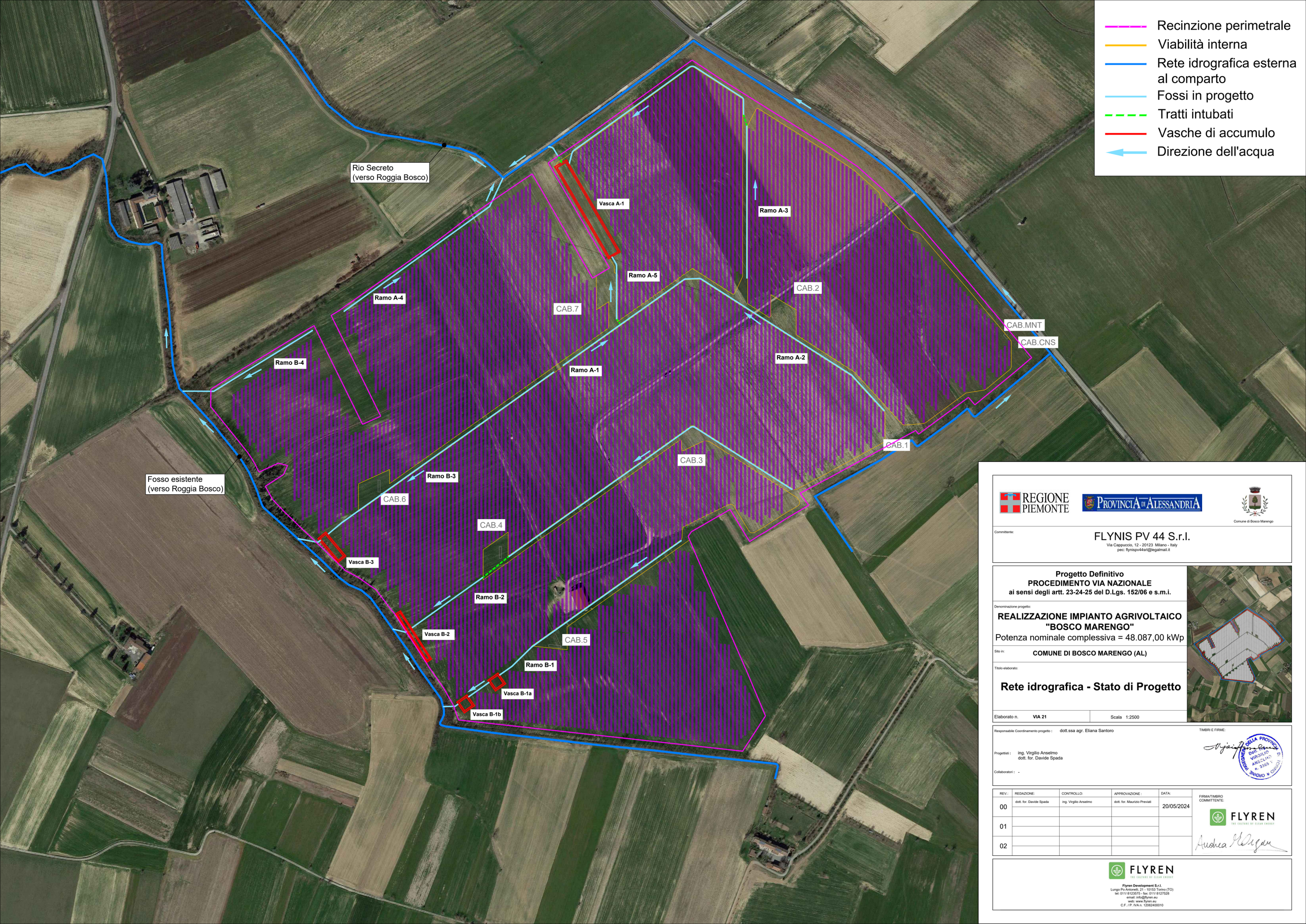


- Recinzione perimetrale
- Viabilità interna
- Rete idrografica esterna al comparto
- Fossi in progetto
- - - Tratti intubati
- Vasche di accumulo
- ← Direzione dell'acqua







Comitente: **FLYNIS PV 44 S.r.l.**
 Via Cappuccio, 12 - 20123 Milano - Italy
 pec: flynispv44srl@legalmail.it

**Progetto Definitivo
 PROCEDIMENTO VIA NAZIONALE**
 ai sensi degli artt. 23-24-25 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Denominazione progetto: **REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "BOSCO MARENGO"**
 Potenza nominale complessiva = 48.087,00 kWp

Sito in: **COMUNE DI BOSCO MARENGO (AL)**

Titolo elaborato: **Rete idrografica - Stato di Progetto**

Elaborato n. **VIA 21** Scala: 1:2500

Responsabile Coordinamento progetto: dott.ssa agr. Eliana Santoro TIMBRI E FIRME:

Progettati: Ing. Virgilio Anselmo
 dott. for. Davide Spada



Collaboratori: -

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
00	dott. for. Davide Spada	Ing. Virgilio Anselmo	dott. for. Maurizio Prevati	20/05/2024	 
01					
02					



FLYREN
 THE CULTURE OF CLEAR ENERGY

Flyren Development S.r.l.
 Lungo P.ta Anselmi, 21 - 10153 Torino (TO)
 tel: 011/8123575 - fax: 011/8127528
 email: info@flyren.eu
 web: www.flyren.eu
 C.F./P. IVA n. 1206240010