



- Recinzione perimetrale
- Rete idrografica esterna al comparto
- Fossi interni al comparto
- - - Fossi colatori principali
- ← Direzione dell'acqua

Rio Secreto
(verso Roggia Bosco)

Fosso esistente
(verso Roggia Bosco)





Comittente: **FLYNIS PV 44 S.r.l.**
Via Cappuccio, 12 - 20123 Milano - Italy
 pec: flynispv44sr@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 Fatto**

Elaborato n. **VIA 20**

Scala 1:2500



Responsabile Coordinamento progetto: dott.ssa agr. Eliana Santoro

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

Collaboratori: -

TIMBRI E FIRME:



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



FLYREN
THE CULTURE OF CLEAR ENERGY

Flyren Development S.r.l.
 Lungo Po Anselmi, 21 - 10133 Torino (TO)
 tel: 011/8123575 - fax: 011/8127528
 email: info@flyren.eu
 web: www.flyren.eu
 C.F./P. IVA n. 1206240010