



- LEGENDA INTERVENTI**
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGIARE
  - VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - PIAZZOLA DEFINITIVA
  - AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- OPERE DI REGIMAZIONE ACQUE METEORICHE SUPERFICIALI**
- SCARICHI IN PROGETTO ACQUE METEORICHE CON PROTEZIONE ANTERIOSSIVA IN COTTOLIPIREME.
  - CANALETTE
  - TUBI IN CLS / HDPE CARIBILI
  - CURVE DI LIVELLO passo 2 metro
  - TOMBOTTO
- NOTE GENERALI: L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI DI PROGETTO, IN QUESTA TAVOLA POSIZIONATI OGNI 50 m, POTRA' ESSERE DI DISTANZE MAGGIORI A SECONDA DELLA TIPOLOGIA E DELLA PRESSIONE DELL'AREA E DELLA STRADA. TALE VALUTAZIONE SARÀ FATTA DURANTE LA FASE PROGETTUALE SUCCESSIVA.  
 L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI SARÀ RIVALUTATA NELLE FASI SUCCESSIVE ALLA LUCE DELL'IDROGRAFIA ESISTENTE E DELLA GESTIONE ANTROPICA DEGLI EVENTUALI CANALI IRRIGUI STAGIONALI.



Rev.		IN	SI	FA	07/2023
Rev.	01/0001	DISOCC	DISOCC	APPROV.	DATA

**Montana** Progettazione, ingegneria, architettura, urbanistica, paesaggio, ambiente, energia, acqua, servizi.

**Aer Soléir** Progettazione, ingegneria, architettura, urbanistica, paesaggio, ambiente, energia, acqua, servizi.

**LUCE EOLICA S.R.L.**  
 LARGO GUIDO DONEGANI 2, 20121 MILANO  
 C.F. 12339510963

Progettato da: **ING. LAURA COFFI**  
Incolla all'Ordine dagli Ingegneri della Provincia di Parma al n. 1205

Progetto: **IMPIANTO EOLICO "LUCE" DA 86,4 MW**  
 Comune di Riccia (CB)

TITOLO: **PLANIMETRIA DRENAGGI E SCARICHI ACQUE METEORICHE** N. IN: **RO9\_T01**

NO. IN: 2908\_5111\_LUCE\_PFT\_T01\_REV01\_PLAN\_DRENAGGI\_SCARICHI\_AAM DATA: 1/2020

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA.