

- LEGENDA
- TRACKER
 - Elementi antropici naturalizzati (cumuli di pietra)
 - Recinzione
 - Chiusura
 - Oliveto (fascia di mitigazione)

- PAI - RISCHIO IDRAULICO
- R1
 - R2
 - R3
 - R4



Carta estratta dal SITR in ambiente QGIS - Fonte: Regione Siciliana, Dipartimento dell'Ambiente

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA CASOTTA" DI POTENZA 36,4 MW SITUATO NEL COMUNE DI ASSORO (EN)

PROGETTO DEFINITIVO
Layout di progetto su carta del rischio Idraulico - PAI

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | |
|---------------------------|---------------|-----------|--|-----------|
| Luogo Prog. | Codice | Tipi doc. | Rev. attuale | Nome file |
| PD | BINASSALEMESA | PDF | ENI_Immagi_PVI_Ambito_urbanistico_01_3_2 | |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESITATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------|--------------------------------|---------|------------|-----------|
| 01 | 12/05/2024 | Estensione progetto definitivo | OK | OK | OK |

PROGETTISTI

RICHIEDENTE