



LEGENDA

AREA NELLA DISPONIBILITÀ DI IREN

INTERVENTI IN PROGETTO

- AREA IMPIANTO AGRIVOLTICO
- VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'IMPIANTO AGRIVOLTICO
- VASCHE DI LAMINAZIONE

OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICA

- CAVO INTERRATO MT 30 kV DI COLLEGAMENTO TRA L'IMPIANTO AGRIVOLTICO E LA NUOVA SSE
- NUOVA SSE
- CAVO INTERRATO AT 132 kV DI COLLEGAMENTO TRA LA NUOVA SSE E LA CP "PONSACCO" ESISTENTE
- STALLO AT
- CP "PONSACCO", ESISTENTE

DATABASE INCENDI BOSCHIVI - REGIONE TOSCANA
CLASSIFICAZIONE PER DIMENSIONE E TIPOLOGIA

- INCENDI PICCOLI SU AREE BOSCHIVE < 1 ETTARO
- INCENDI CONTENUTI SU AREE BOSCHIVE > 1 ETTARO E < 5 ETTARI
- INCENDI PICCOLI SU AREE BOSCHIVE < 1 ETTARO
- INCENDI PICCOLI SU AREE NON BOSCHIVE < 1 ETTARO

2009 ANNO DI RIFERIMENTO

02/10/2024	00	EMISSIONI PER AUTORIZZAZIONI	L.GAGLIARDI	A.FRESIA/O. RETIM	E.CABIDDU
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente	IMPIANTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltico avanzato denominato "Pontedera" di potenza pari a 43.2 MWp nel Comune di Pontedera (PI) e opere di connessione alla RTN ricadenti nel Comune di Ponsacco (PI)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: Planimetria di progetto su aree percorse dal fuoco		

FOGLIO 1 SEQUE - DI 1 FORMATO AO DIS. N. - scala: 1:10.000
 NOME FILE: H060_FV_BPD_00053_R00 - PLANIMETRIA DI PROGETTO SU AREE PERCORSE DAL FUOCO.dwg