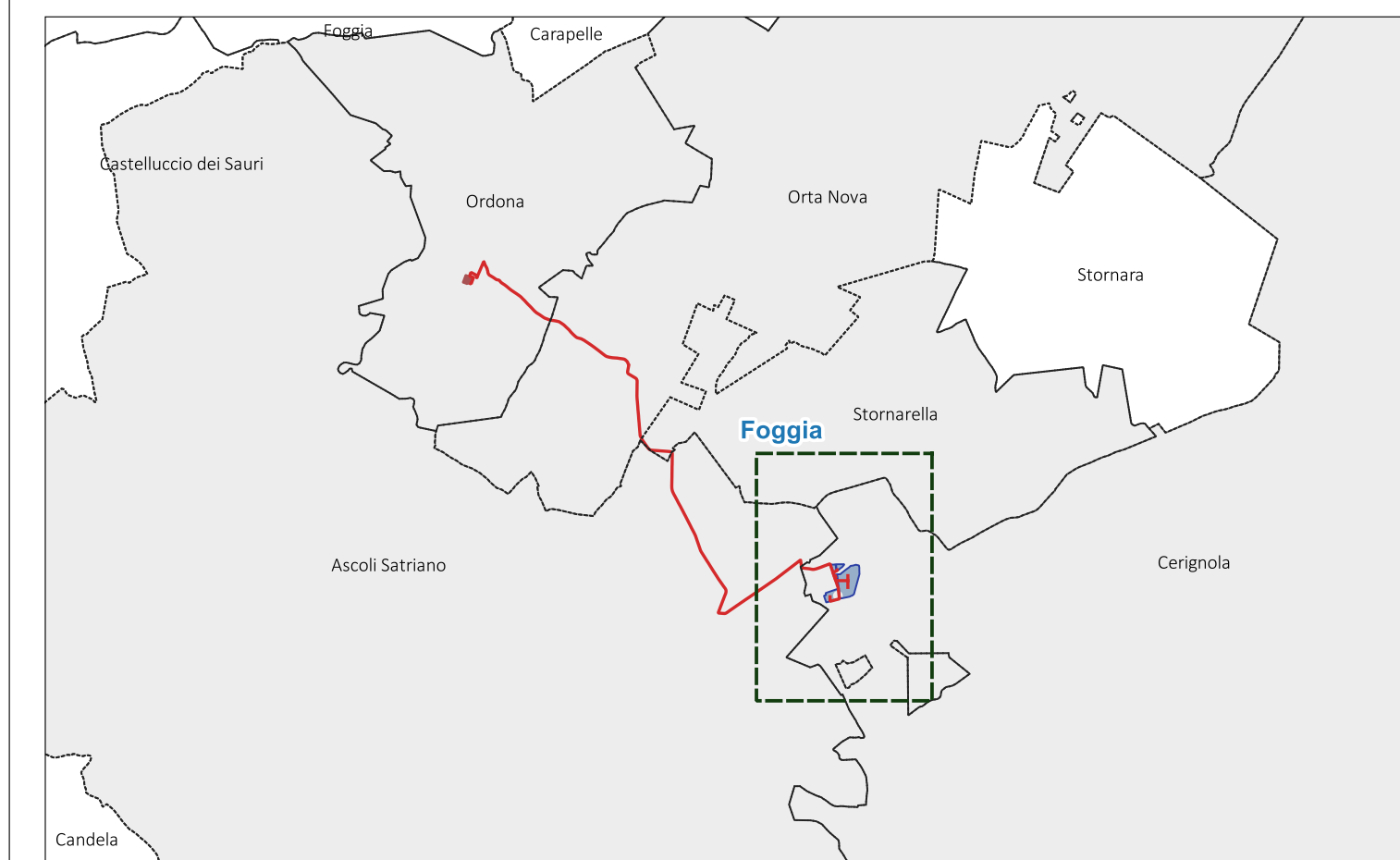
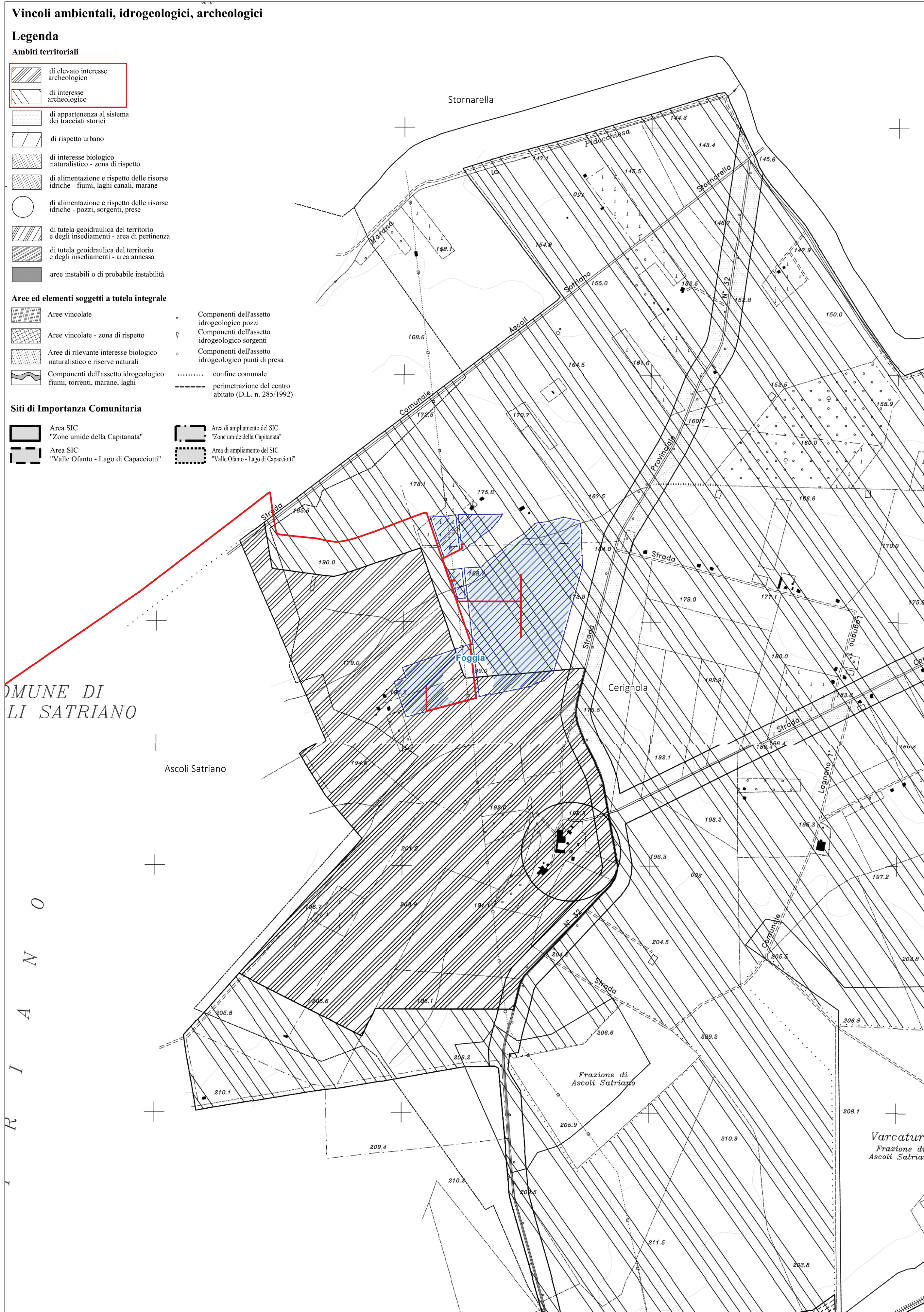
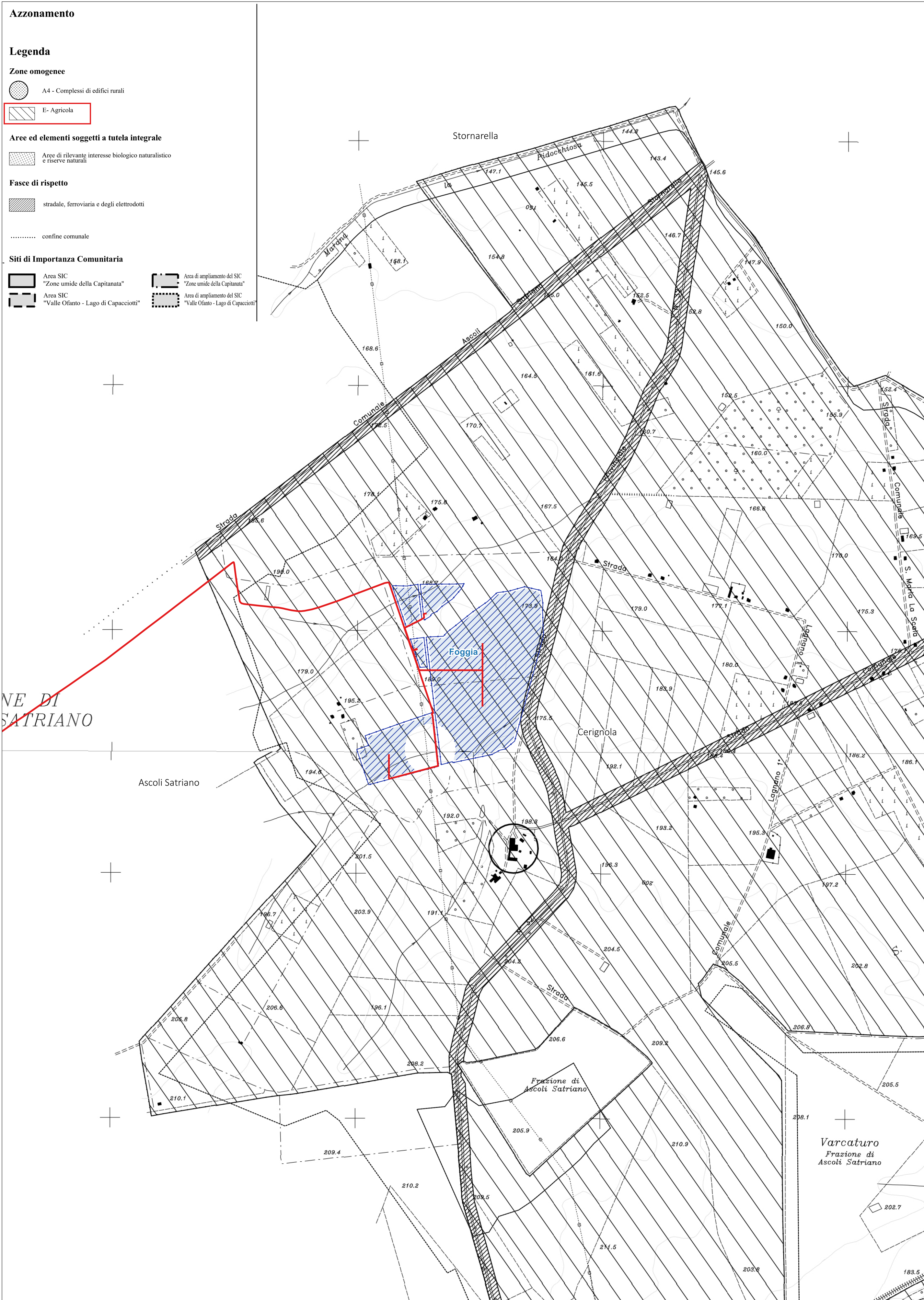


AZZONAMENTO

VINCOLI AMBIENTALI, IDROGEOLOGICI E ARCHEOLOGICI

Legenda

- Oere di Progetto**
- Perimetrazione recinzione di impianto
 - Cavidotto di progetto MT
 - Area occupata dall'impianto agrivoltico
 - Stazione di connessione Terna



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA
 LOCALITÀ LAGNANO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 17.57 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 17.31 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE C - STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Elaborato:
INQUADRAMENTO RISPETTO AL PRG

Nome file stampa: FV.CRG01.PD.C.09.pdf	Codifica Regionale: IR575R7_ElaboratoGrafico_03_13	Scala: 1:10.000	Formato di stampa: 600X1.000
Nome elaborato: FV.CRG01.PD.C.09	Tipologia: D		

Proponente: E-WAY 0 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774611004	Progettista: E-WAY 0 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774611004
---	--

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.CRG01.PD.C.09	00	02/2023	A.De Vita	A.Bottone	A.Bottone