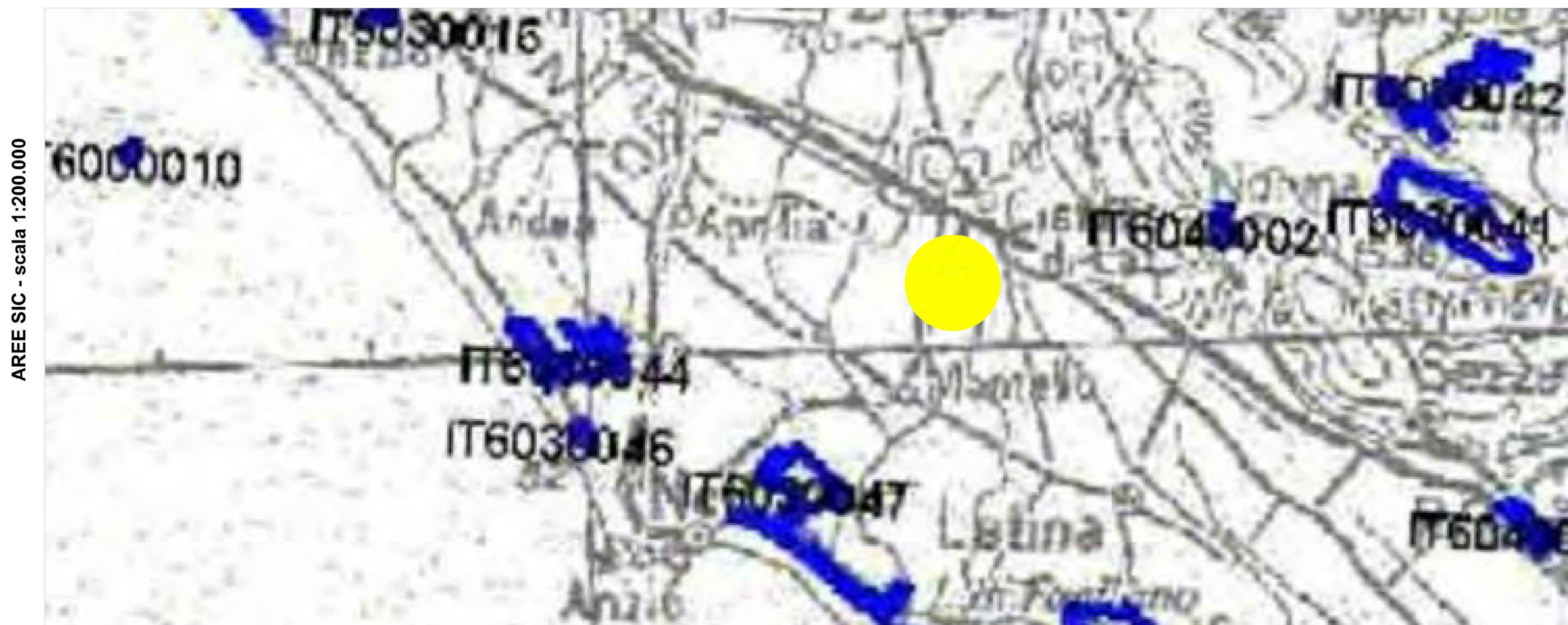
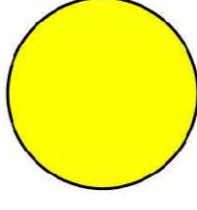
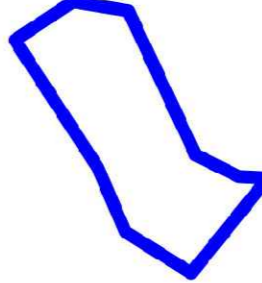


INQUADRAMENTO SU RETE NATURA 2000 - scala 1:200.000



LEGENDA

-  SITO INTERESSATO DALL'INTERVENTO
-  AREE SIC - ZPS



REGIONE LAZIO  
 COMUNE DI CISTERNA DI LATINA  
 PROVINCIA DI LATINA



Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale

ai sensi degli Artt. 23, 24 e 25 del D.Lgs. 152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PASCOLI VERDI",**  
 DI POTENZA DI PICCO PARI A 60,594 MWp E POTENZA NETTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW, INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DI POTENZA PARI A CIRCA 25,52 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CISTERNA DI LATINA (LT)

Nome Elaborato

**Inquadramento nuova Stazione Elettrica della nuova RTN 150kV/36kV su Rete Natura 2000 (Aree SIC, Aree ZPS)**

Societa' committente:  
 HERGO RENEWABLES S.p.A.

Progettista: Ing. Gianpiero Tombolillo



Soc. HERGO RENEWABLES SpA  
 Via Privata Maria Teresa, 8  
 20123 Milano  
 P.IVA 10416260965



Codice ICA152_TAV2.31	Scala varie				
Revisione 0	Data Aprile 2024	Descrizione	Eseguito G. Serafinelli	Verificato A. Guida/M. Mescia	Approvato G. Tombolillo