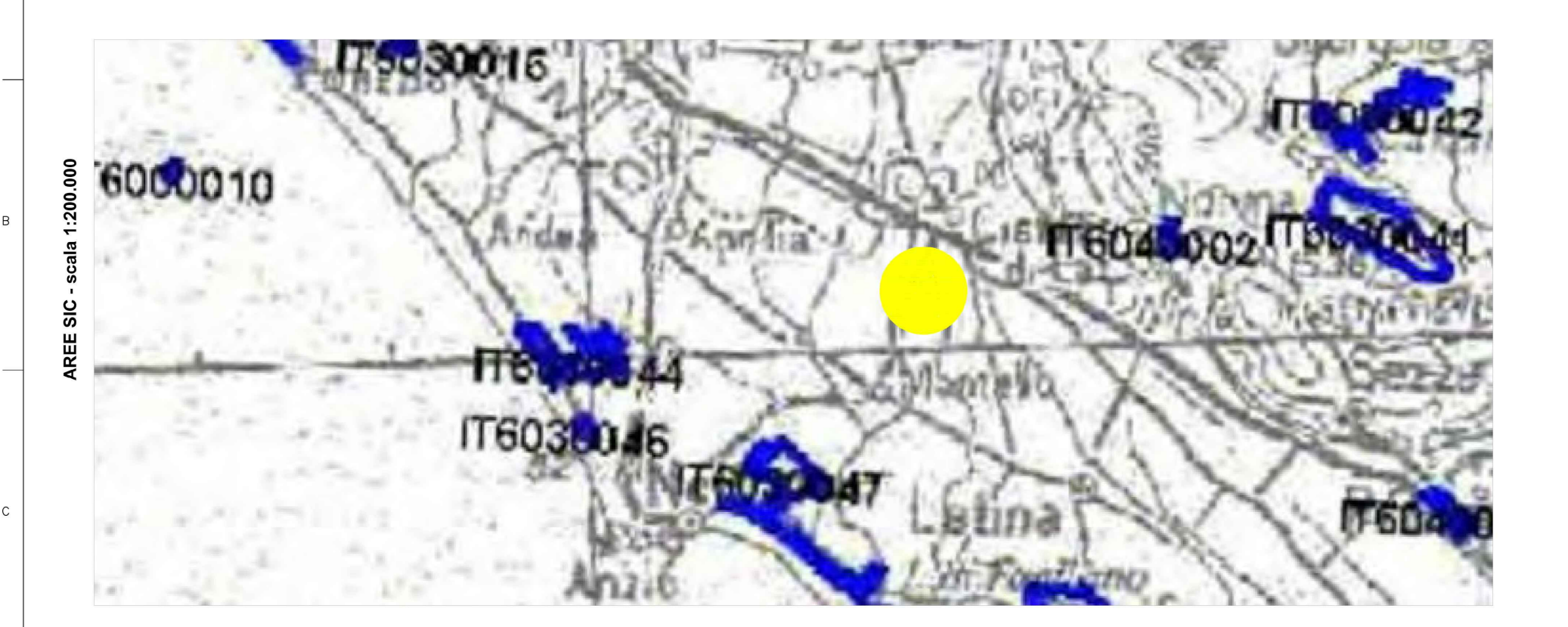
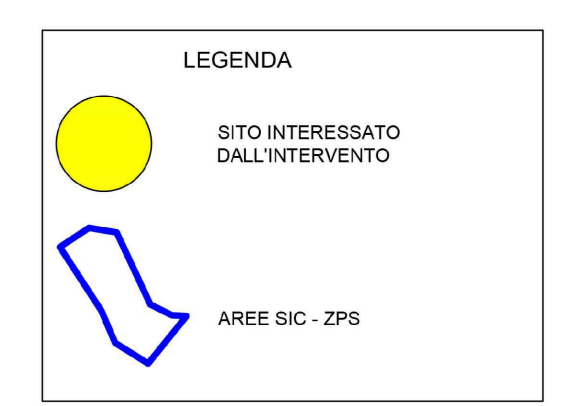
2 5 5

## INQUADRAMENTO SU RETE NATURA 2000 - scala 1:200.000









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

Mod. PE-A2 7