

LEGENDA

Vento a 30 m dal suolo

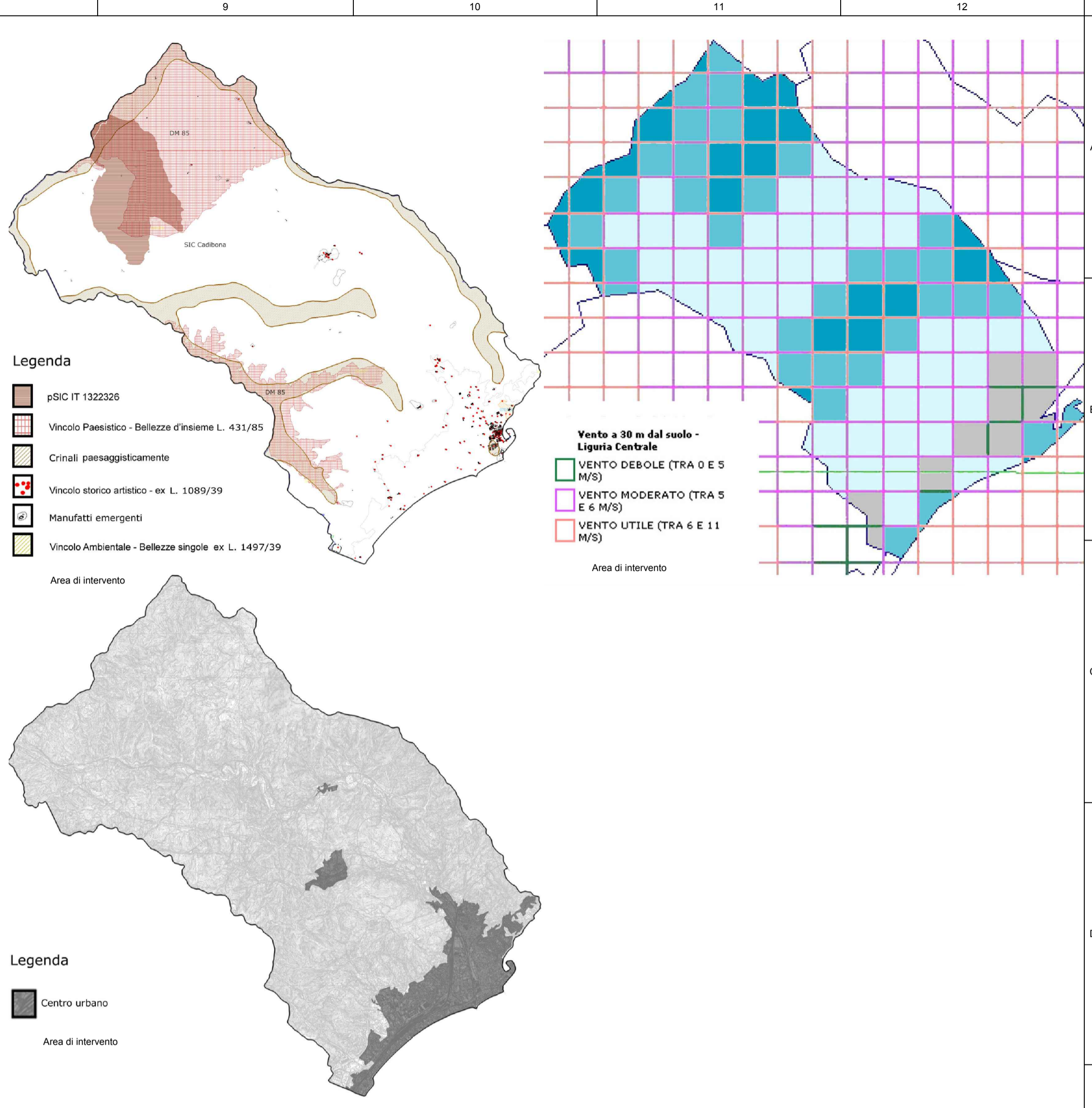
- Vento debole 0-5 m/s
- Vento moderato 5-6 m/s
- Vento forte 6-8 m/s
- Vento utile 8-11 m/s

Aree di esclusione dell'installazione degli impianti solari

- pSIC IT 1322326
- Vincolo Paesistico - Bellezze d'insieme L. 431/85
- Crinali paesaggisticamente rilevanti
- Vincolo storico artistico - ex L. 1089/39
- Manufatti emergenti
- Vincolo Ambientale - Bellezze singole ex L. 1497/39
- Siti idonei maggiormente alla captazione solare

Area di intervento

RIFERIMENTI: PUC, ALLEGATO 5 di St. 0.1 Tavola 2.1
 Siti idonei all'utilizzo di energie rinnovabili Eolico al Suolo
 CTR scala 1:10.000 - Comune di Savona Marzo 2009



D'APPOLONIA
 VIA SAN NAZARO, 19 - 10145 GENOVA, ITALIA
 TEL. +39 010 362 8148 FAX +39 010 362 1078 P. IVA 0347650102
 e-mail dappolonia@dappolonia.it www.dappolonia.it

REV	DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO BY	CONTROLLATO DA /CHKD BY	APPROVATO DA /APPROVED BY	SOTTOSCRITTO DA /UNDSIGNED BY
1	MAGGIO 2012	SECONDA EMISSIONE	FR	AGT/ADG/C	GV	AED
0	APRILE 2012	PRIMA EMISSIONE	FR	AGT/ADG/C	GV	AED

CLIENTE/CLIENT
Università degli Studi di Genova
Centro di Servizi Interfacoltà del Polo Universitario di Savona

PROGETTO/PROJECT
 Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva,
 per la Realizzazione di un'Infrastruttura Sperimentale-Dimostrativa
 di Poligenerazione Denominata "Smart Polygeneration Microgrid"

TITOLO/TITLE
PROGETTO ESECUTIVO
OPERE CIVILI
 Caratterizzazione Urbanistica e Territoriale
 Eolico al Suolo

TIMBRO/STAMP

ESEGUITO / BY	FR	DATA/DATE	NO INT/INTERNAL No	SCALA/SCALE	TAV/PLATE No	REV
CONTROLLO DA / CHKD BY	AGT/ADG/C	MAGGIO 2012	11-650-H51	1:10000	2	1
APPROVATO DA / APPROVED BY	GV	MAGGIO 2012				
SOTTOSCRITTO DA / UNDSIGNED BY	AED	MAGGIO 2012				