



- Centri storici
  - Zone di completamento
  - Zone di espansione
  - Zone di insediamenti industriali
  - Zone agricole
  - Zone agricole tutelate
  - Zone a standard urbanistici
  - Zone per attrezzature ed impianti di interesse generale
  - Verde pubblico
  - Verde privato
  - Zone per insediamenti turistici
  - Percorsi pedonali e piste ciclabili
  - Viabilità esistente
  - Viabilità di progetto e da potenziare
  - Parcheggi
  - Zone vincolate e fasce di rispetto
  - Zone non riconoscibili o non definite
  - Laghi, canali e corsi d'acqua
- 
- Zona installazione dell'impianto fotovoltaico e delle opere di connessione
  - Cabina di Raccolta MT
  - Elettrodotto utente interrato MT a 20 kV di vettoriamento
  - Sottostazione Utente AT/MT
  - Elettrodotto utente interrato AT a 150 kV di Connessione
  - Stazione RTN AT a 150 kV

**FONTE:**  
 SIT PROVINCIA DI LATINA  
 PIANO REGOLATORE GENERALE del COMUNE di APRILIA, adottato con Deliberazione di Consiglio n.25 del 24/02/1971, entrato in vigore il 10/10/1973, Deliberazione di Giunta Regionale del Lazio n.1497 del 10/10/1973 e successiva variante adottata Deliberazione di Consiglio n.25 del 30/10/1978, entrata in vigore il 12/05/1980 – Deliberazione di Giunta Regionale del Lazio n.2392 del 12/05/1980.

Regolamento edilizio approvato con decreto interministeriale n.778 del 24/05/1962

**REGIONE LAZIO**  
 Provincia di Latina

**REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "LA COGNA" DA 22.066,2 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APRILIA (LT)**

Potenza Nominale Impianto: 22.066,2 kWp  
 Potenza Immissione: 21.800,0 kW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 DOCUMENTAZIONE GENERALE

**INQUADRAMENTO DELL'OPERA SU PIANO REGOLATORE GENERALE (PRG) DEL COMUNE DI APRILIA**

Livello prog.	Codice Pativa Tema	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202100463	TAV	10	//	//	PD_DISL 2203	LUGLIO 2022	1:20000

  

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/22	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:  
 DI MONTE - Studio Tecnico  
 Via Vittorio Veneto, 38  
 70128 - Bari Palese  
 info@dimonte.eu


