



Legenda

- Layout
 - Stazione di trasformazione e connessione
 - Strade di nuova costruzione
 - cavidotto
 - Piazzole
 - Comuni wgs
- Corine Land Cover 2012 vector**
- CLC Code**
- 111: Continuous urban fabric
 - 112: Discontinuous urban fabric
 - 121: Industrial or commercial units
 - 122: Road and rail networks and associated land
 - 123: Port areas
 - 124: Airports
 - 131: Mineral extraction sites
 - 132: Dump sites
 - 133: Construction sites
 - 141: Green urban areas
 - 142: Sport and leisure facilities
 - 211: Non-irrigated arable land
 - 212: Permanently irrigated land
 - 213: Rice fields
 - 221: Vineyards
 - 222: Fruit trees and berry plantations
 - 223: Olive groves
 - 231: Pastures
 - 241: Annual crops associated with permanent crops
 - 242: Complex cultivation patterns
 - 243: Land principally occupied by agriculture, with significant areas of natural vegetation
 - 244: Agro-forestry areas
 - 311: Broad-leaved forest
 - 312: Coniferous forest
 - 313: Mixed forest
 - 321: Natural grasslands
 - 322: Moors and heathland
 - 323: Sclerophyllous vegetation
 - 324: Transitional woodland-shrub
 - 331: Beaches, dunes, sands
 - 332: Bare rocks
 - 333: Sparsely vegetated areas
 - 334: Burnt areas
 - 335: Glaciers and perpetual snow
 - 411: Inland marshes
 - 412: Peat bogs
 - 421: Salt marshes
 - 422: Salines
 - 423: Intertidal flats
 - 511: Water courses
 - 512: Water bodies
 - 521: Coastal lagoons
 - 522: Estuaries
 - 523: Sea and ocean



REGIONE CAMPANIA

REGIONE CAMPANIA

Comune principale impianto

COMUNE DI VALVA
PROVINCIA DI SALERNO

Opere connesse

COMUNE DI CALABRITTO
PROVINCIA DI AVELLINO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 7 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 30,1 MW, SITO NEL COMUNE DI VALVA (SA) E OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CALABRITTO (AV)

COD. INTERNO	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
EO-VAL-PD-BIO-06	CARTA DELL'USO DEL SUOLO (CLC)	1:20.000

PROGETTAZIONE:



Via S. Giacomo dei Capri 38
80122 Napoli
tel. 081 579 79 98
mail: inse.srl@virgilio.it




REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	P.e. F. Di Maso	Ing. N. Galdiero	Revisione 0
			DATA
			02/2020