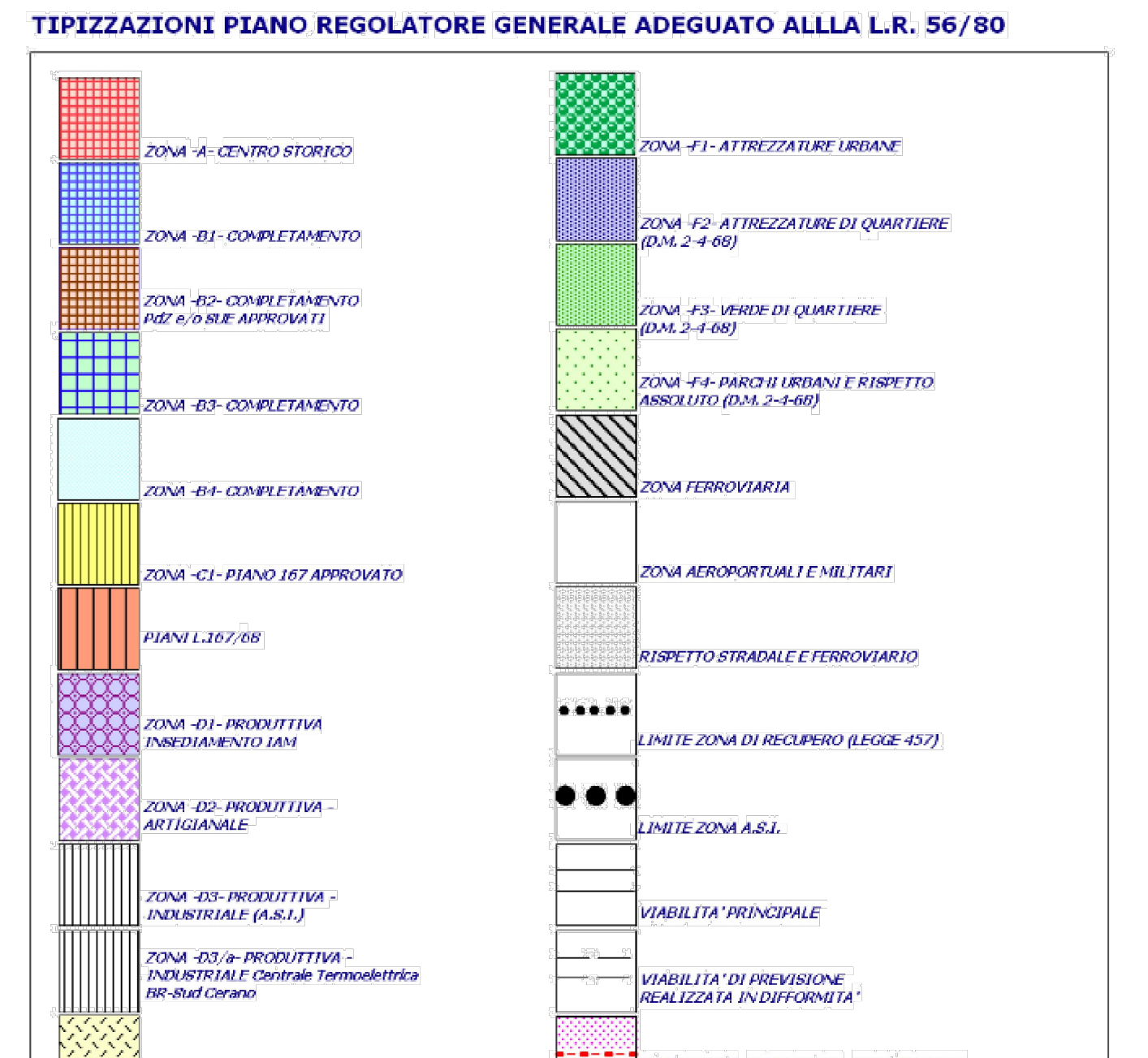


INQUADRAMENTO INTERVENTO SU PRG - COMUNE DI BRINDISI

LEGENDA

- CAVIDOTTO IN MT
- CAVIDOTTO IN AT
- Viabilità di nuova costruzione
- Recinzione
- Area catastale
- Viabilità interna
- Cabina Ausiliaria
- Cabina trasformatore
- Cabina di campo
- Pozza naturalistica
- Tracker 1V30
- Tracker 1V15



COMUNE DI BRINDISI

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGRIVOLTAICO "CLUSTER AEPV11"



Studio di Ingegneria di Accanito Ciro Alberto
via Paola Diego 6, Roma (RM)
email: Alberto.accanito@gmail.com

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Ciro Alberto Accanito

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER AEPV11" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE ALLA RTN, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), POTENZA NOMINALE pari a 14.000,00 kWn E POTENZA DI PICCO pari a 14.404,50

Oggetto: Inquadramento generale intervento su PRG - Comune di Brindisi

PROGETTISTA: Ing. Ciro Alberto Accanito TIMBRI E FIRME:


NOME FILE: StudioInserimentoUrbanistico_04

SCALA: 1:10000

Firmato



RICHIEDENTE:
COLUMNS ENERGY s.p.a.
C.F./P.IVA 0469070962
Via Fratelli Osmani, 13 Città 20121
Città MILANO
PEC: columsenergyrl@legalmail.it



Comune di Brindisi
portale spaziali geolocalizzati per la tutela del territorio
portale informativo - stralcio cartografico

[brindisiwebgis](#)