

Studio di Progettazione
Ing. Raffaele La Brocca

S.S. 18 - Km. 83,645 - Parco Gioioso -
84025 - Santa Cecilia - EBOLI - (SA) -
Tel. : 0828/601264 - Fax : 0828/600863 -
Cell. : 333/9989986 -

P. IVA n. : 0181642 065 5 -

C.F. : LBR RFL 55C02 D390Y -

WWW.LABROCCAPROGETTAZIONI.COM

INFO@LABROCCAPROGETTAZIONI.COM

Pratica : 2013/0025

Prot.Ilo n° : 14/00025/U

Regione
CAMPANIA

Provincia
SALERNO

Comune
EBOLI

Oggetto :

**- PIANO URBANISTICO ATTUATIVO "SUB-AMBITO 1" -
- SCHEDA N. 2 "CUPE" -**

(ai sensi della Legge Regionale n. 16 del 22/12/2004, art. 27, co. 1, lett. c) e s.m.i. del 05/01/2011, n. 1)
Integrazione alla richiesta di approvazione del Piano Urbanistico Attuativo protocollo n. 10951 del 20/03/2014 -
"sub-ambito 1" - Loc. "Cupe"

Elaborato :

**RELAZIONE DI COMPATIBILITÀ URBANISTICA TRA LE
PREVISIONI DI P.R.G. CON LA CARTA GEOMOFOLOGICA**

Committenti :

**D'Arco Cosimo
Nigro Mario
Albanese Rocco**

Progettista :

Direttore dei Lavori :

Approvazione Elaborato :

Firme :

TAVOLA :

a16

Agg. : 001 del
Maggio 2014

Rev. : 001 del
Maggio 2014

Responsabile Progettazione :
Ing. Raffaele La Brocca

Scala : ////////////////

Responsabile Direzione Lavori :
Ing. Raffaele La Brocca

Data : **Maggio 2014**

Operatore : Ing. Raffaele La Brocca

Arch. File : SERVERHP\Prat.\2013-0025\Rel. compat. urbanist.doc



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
N. IT233096



- SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO -

DICHIARAZIONE DI COMPATIBILITA' TRA LE PREVISIONI URBANISTICHE E LA CARTA GEOMORFOLOGICA

Il sottoscritto:

- ing. **LA BROCCA RAFFAELE**, nato ad Eboli (SA) il 02 marzo 1955 ed ivi residente alla località Cornito, snc, con codice fiscale LBR RFL 55C02 D390Y, iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al numero 1907, senza soluzione di continuità dal 19 marzo 1984, con Studio di Progettazione in Eboli (SA), alla via S.S. 18, km. 83,645 Bivio S. Cecilia, "Parco Gioioso", con partita IVA 0181642 065 5;

in qualità di progettista del PUA "Sub-Ambito 1", della Scheda n. 2 "Cupe", alla località Cupe del Comune di Eboli (SA) per incarico dei Sigg. D'Arco Cosimo, Nigro Mario e Albanese Rocco;

Vista

- la zonizzazione del PRG del comune di Eboli che prevede per l'area in questione le seguenti destinazioni: Zona B "agglomerati urbani recenti" e sottozona Bb - di completamento -;
- la geomorfologia del territorio, sulla base delle analisi svolte dal geol. dott. Antonio Adinolfi, che presentandosi pianeggiante, senza processi morfoevolutivi accelerati di sorta (erosione diffusa, erosione lineare, eccetera) con canalizzazioni di tutti i corsi d'acqua e l'assenza di particolari fenomenologie causale dall'intervento umano (cave, riporti, discariche) non consente di evidenziare nessun dato geomorfologico significativo;

Considerato

- che l'intervento sulla viabilità prevede la sola realizzazione della viabilità di accesso al lotto, così come stabilito dal P.U.A. di "Cupe", a doppia carreggiata con verso di marcia e intersezioni nella rotatoria da realizzare, di fronte al centro commerciale "Le Bolle";
- che l'intero intervento ricade nella zona "B" agglomerati urbani recenti e sottozona "Bb" di trasformazione, così come riportato nella zonizzazione del PRG del comune di Eboli;

d i c h i a r a

per la sua competenza l'assoluta **COMPATIBILITA'** tra la **previsione urbanistica degli interventi a farsi e la caratterizzazione geomorfologica del territorio interessato.**

A tal fine allegano la cartografia del territorio con la carta della zonizzazione del PRG e quella geomorfologica sovrapponibili.

Eboli, lì

In fede

Studio di Progettazione

ing. Raffaele La Brocca



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

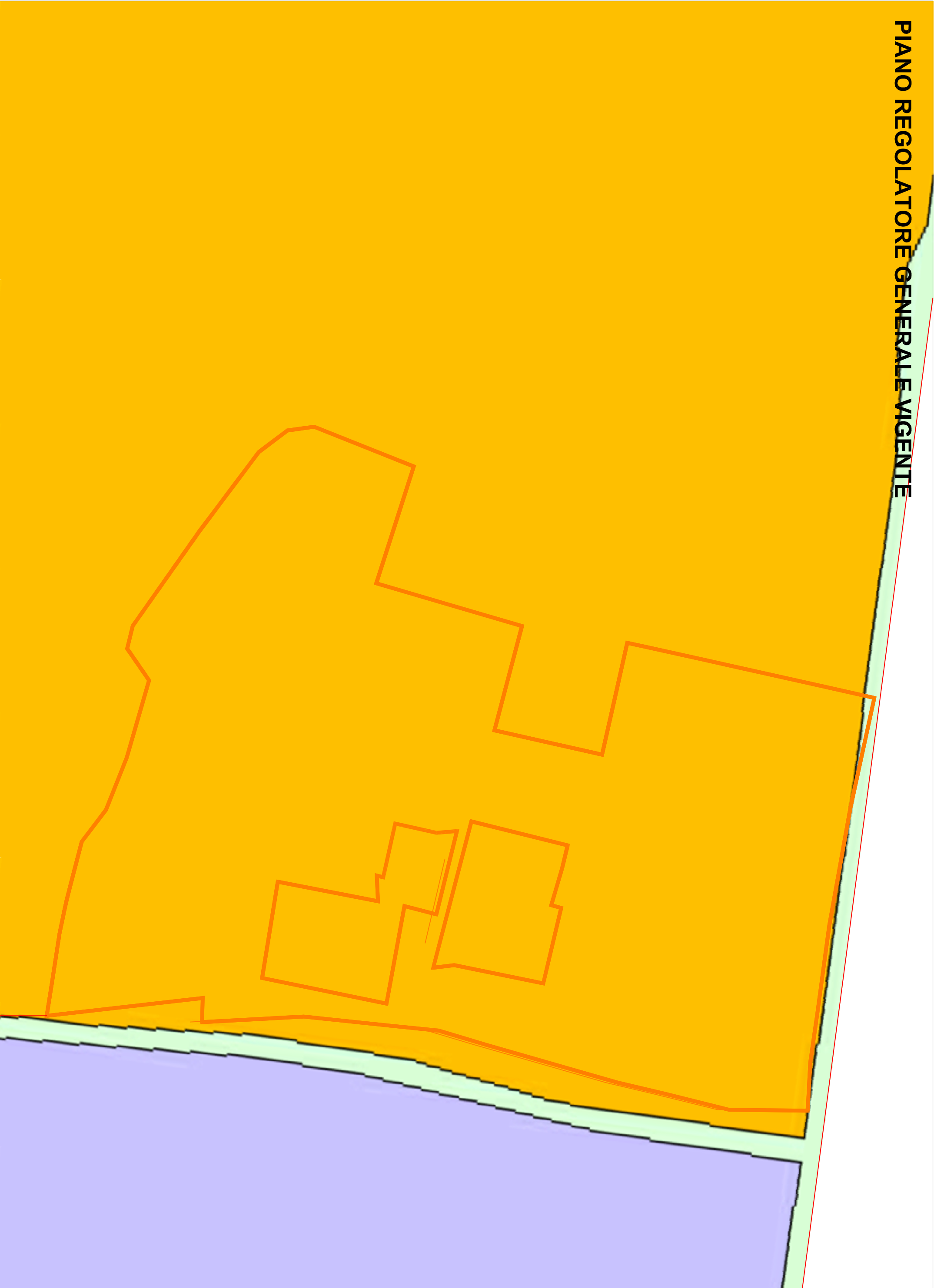


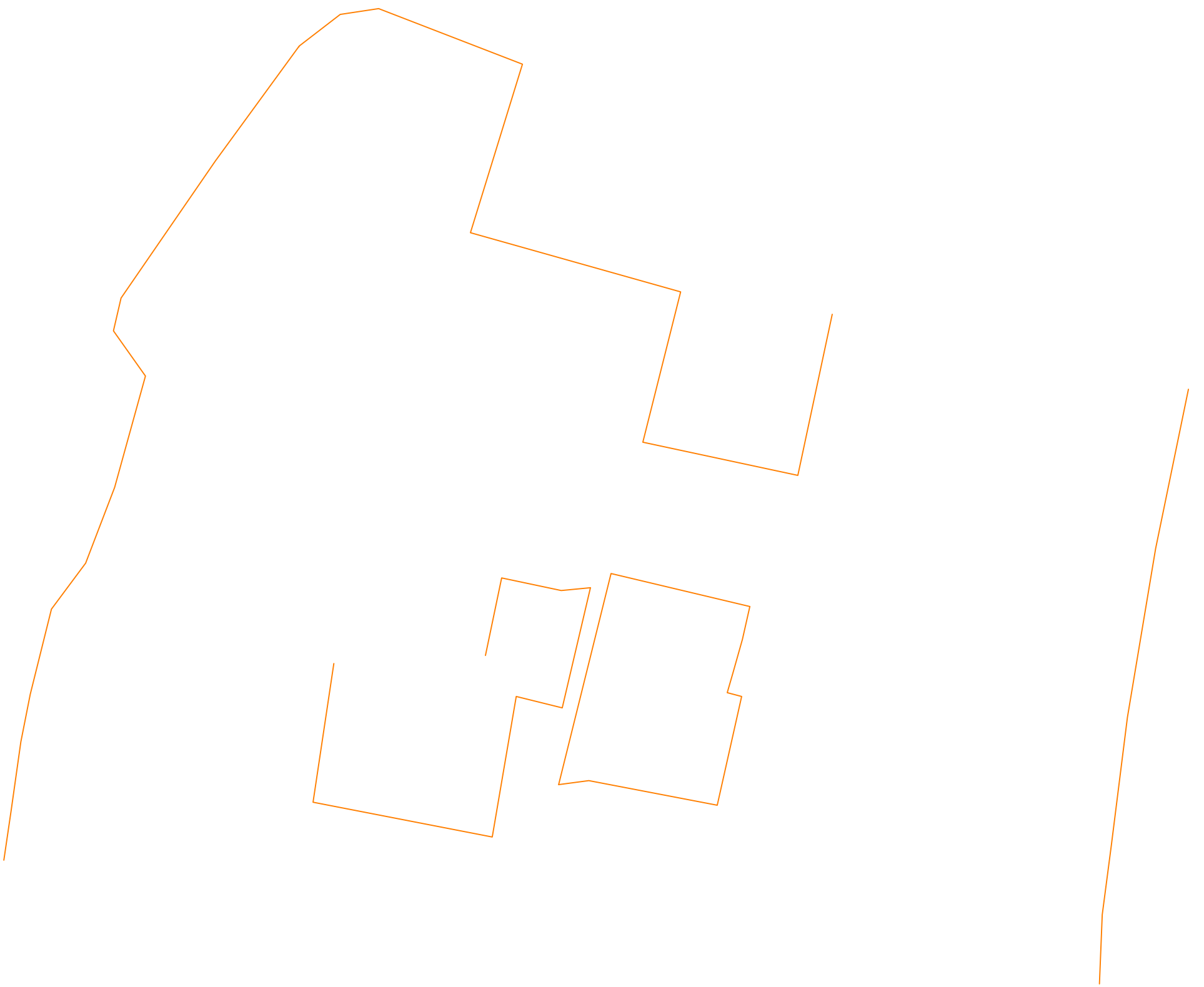
Studio di Progettazione ing. Raffaele La Brocca

S.S.18 Km. 83,645 "Parco Gioioso" Bivio S. Cecilia - 84025 Eboli (SA) tel. 0828601264 fax 0828600863
P. IVA 0181642 065 5, sito internet www.labroccaprogettazioni.com. e-mail: info@labroccaprogettazioni.com.

N. IT233096

PIANO REGOLATORE GENERALE VIGENTE





STRALCIO CARTA GEOMORFOLOGICA

