



**Comuni di : SAN GIORGIO LA MOLARA, MOLINARA,
SAN MARCO DEI CAVOTTI, BASELICE E FOIANO DI VAL FORTORE**
 Provincia di : **BENEVENTO**
 Regione : **CAMPANIA**



IVPC S.r.l.
 sede legale - 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11
 Sede Operativa - 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
 Indirizzo email ivpc@ivpc.com



I.V.P.C. S.r.l.
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
 80121 Napoli
 P.IVA: 07895480646
 gnps

OPERA
**PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO
 DI UN PARCO EOLICO**

OGGETTO

TITOLO ELABORATO :
CARTA GEOLOGICA (Ambito Baselice)

DATA : Dicembre 2021

SCALA 1:13.000

Folder : Tipologia : Lingua : ITALIANO

N°CODICE ELABORATO : R04.ALL.1

I TECNICI

Dot. Geol. Vito La Banca





00	Dicembre 2021	IVPC Edilizia	IVPC Edilizia	IVPC
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.				


Geologia


Unità di copertura
 Unità di substrato

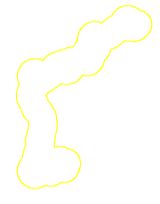
Depositi eluvio-colluviali. Terreni essenzialmente fini (limo-argillosi), talora detritici derivanti dal distacco del locale substrato (clivium) frammentati a depositi detritici che hanno subito un trasporto lungo i versanti (colluvium). Spessore variabile

 **Flysch rosso.** Altermanze rimiche di strati di calciniditi ed argille marnoso-silose.

 **Unità tettonica di Frigento.**

 **Flysch numidico.** Quarzareniti in strati e banchi intercalate da livelli argilloso-marnosi silicei

 **Unità tettonica di Frigento.**

 **Buffer di 300 m dal candidato**

