

COMUNE DI CASTEL SAN GIORGIO
 Provincia di Salerno

P.O.R. CAMPANIA F.E.S.R. 2007-2013
ASSE 1 "SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E ATTRATTIVITA' CULTURALE E TURISTICA"
OGGETTO SPECIFICO 1.B "RISCHI NATURALI"
OGGETTO OPERATIVO 1.6 "PREVENZIONE DEI RISCHI NATURALI ED ANTROPICI"
 Interventi finalizzati alla predisposizione, applicazione e diffusione
 dei Piani di Protezione Civile (D.G.R. n.146 del 27 maggio 2013)

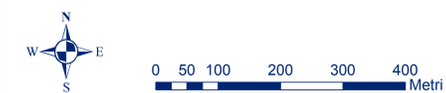
PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Carta del modello di intervento
Rischio idraulico
Zona est

scala 1:4.000

N. Elaborato: 5a2

Rischio Idraulico
 AdB Campania Centrale

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| elevato/molto elevato | Aree attenzione |
| Municipio | Pozzo |
| COC | Serbatoio |
| COC - sede alternativa | Sottopasso ferroviario |
| Polizia Locale | Sottopasso stradale |
| Carabinieri | Stazione di monitoraggio |
| Scuola | Stazione ferroviaria |
| Uffici | Svincolo autostradale |
| Croce Rossa | Traliccio elettrodotto |
| Stadio Comunale | Vasca di laminazione |
| Campo sportivo | acquedotto |
| Campo da tennis | elettrodotto |
| Attrezzatura sportiva | metanodotto |
| Palestra | Autostrada |
| Chiesa | rete ferroviaria |
| Uffici GORI | idrografia |
| Palazzo | Punti strategici |
| Area mercatale | Cancello |
| Deposito | Piazzola elicotteri |
| Eremo | Posto Medico Avanzato |
| Hotel | Pronto soccorso |
| Parcheggio | Infopoint |
| Parco/Giardino; Villa | Linee strategiche |
| Piazza | verso area di attesa |
| Ristorante | verso area di accoglienza |
| Servizi | Aree strategiche |
| Attravers. ferroviario | area di attesa |
| Attraversamento stradale | area di accoglienza |
| Galleria autostradale | area di ammassamento |
| Galleria ferroviaria | |
| Passaggio a livello | |
| Ponte ferroviario | |
| Ponte stradale | |



Comune di Castel San Giorgio
 dott. Pasquale Sammartino - Sindaco
 Cap. P.L. Vincenzo Santaniello - RUP

progetto:
 arch. Giuseppe Ferrara
 con la collaborazione di:
 ing. Gerardina Albano
 ing. Rocco Masi

novembre 2015