



PO FESR 2014 - 2020 ASSE V - AZIONE 5.1  
ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO  
PREVENZIONE E GESTIONE DEI RISCHI



REGIONE PUGLIA  
PRESIDENZA GIUNTA REGIONALE  
SEZIONE PROTEZIONE CIVILE



Comune di Santeramo in Colle Città Metropolitana di BARI

## Protezione Civile Comunale

Redazione di Piano, SIT e WebGIS



Sede Legale, Amministrativa, Operativa  
via Luigi Einaudi, 4b - 71122 FOGGIA  
karto-graphia.com

Gruppo di Lavoro

Direttore Tecnico  
Arch. Marialitia LEGGIERO  
Relazione geologica  
Geol. Luca SALCUNI  
Elaborazione dati GIS e rilievi territoriali  
Dott. Dario FERRANTE  
Dott. Luigi Salvatore RAINONE

Servizio di Polizia Locale e Protezione Civile

Dott. Vincenzo CAPORUSSO

Coordinatore Protezione Civile  
RUP - Sig. Donato DIFONZO

Il Sindaco

Avv. Vincenzo Luciano CASONE

### RELAZIONI DI PIANO

CODICE ELABORATO	DESCRIZIONE
1	INQUADRAMENTO GENERALE
2	SCENARI DI RISCHIO E DI EVENTO
3	STRUTTURA ORGANIZZATIVA
4	MODELLI D'INTERVENTO
5	STRUTTURA DINAMICA DEL PIANO

### ELENCO DEGLI ELABORATI CARTOGRAFICI

N.	CODICE ELABORATO	DESCRIZIONE	AMBITO TERRITORIALE	SCALA
<b>1. INQUADRAMENTO DEL TERRITORIO</b>				
1	A 1 a	INQUADRAMENTO OROGRAFICO	Territorio comunale	1:20.000
2	A 2 a	INQUADRAMENTO IDROGRAFICO	Territorio comunale	1:20.000
3	A 3 a	EDIFICI DI INTERESSE STRATEGICO E OPERE INFRASTRUTTURALI - Lettera "A"	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
4	A 3 b	EDIFICI E OPERE INFRASTRUTTURALI - Lettera "B"	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
5	A 4 a	RETI DELLE INFRASTRUTTURE E DEI SERVIZI ESSENZIALI	Territorio comunale	1:20.000
6	A 5 a	ATTIVITA' PRODUTTIVE PRINCIPALI	Territorio comunale	1:20.000
7	A 6 a	AREE DI EMERGENZA	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
8	A 6 b	VIABILITA' DI ESODO	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
9	A 6 c	ELEMENTI SPECIFICI DI EMERGENZA	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
10	A 6 d	DIFFICOLTA' ACCESSO DEI SOCCORSI	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
11	A 6 e	VULNERABILITA' EDIFICI PUBBLICI STRATEGICI	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
12	A 6 f1	PIANO NEVE - PERCORSO N. 1	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
13	A 6 f2	PIANO NEVE - PERCORSO N. 2	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000



PO FESR 2014 - 2020 ASSE V - AZIONE 5.1  
ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO  
PREVENZIONE E GESTIONE DEI RISCHI



REGIONE PUGLIA  
PRESIDENZA GIUNTA REGIONALE  
SEZIONE PROTEZIONE CIVILE



Comune di Santeramo in Colle Città Metropolitana di BARI

## Protezione Civile Comunale

Redazione di Piano, SIT e WebGIS



Sede Legale, Amministrativa, Operativa  
via Luigi Einaudi, 4b - 71122 FOGGIA  
karto-graphia.com

Gruppo di Lavoro

Direttore Tecnico  
Arch. Marialitia LEGGIERO  
Relazione geologica  
Geol. Luca SALCUNI  
Elaborazione dati GIS e rilievi territoriali  
Dott. Dario FERRANTE  
Dott. Luigi Salvatore RAINONE

Servizio di Polizia Locale e Protezione Civile

Dott. Vincenzo CAPORUSSO

Coordinatore Protezione Civile  
RUP - Sig. Donato DIFONZO

Il Sindaco

Avv. Vincenzo Luciano CASONE

14	A	6	f3	PIANO NEVE - PERCORSO N. 3	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
15	A	6	f4	PIANO NEVE - PERCORSO N. 4	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
16	A	6	f5	PIANO NEVE - PERCORSO N. 5	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
17	A	6	g	IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000

### 2. INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI E DEFINIZIONE DEI RELATIVI SCENARI

18	B	1	a	AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA	Territorio comunale	1:20.000
19	B	2	a	PUNTI E ZONE CRITICHE RISCHIO IDROGEOLOGICO	Territorio comunale	1:20.000
20	B	3	a	INSEDIAMENTI ABITATIVI	Territorio comunale	1:20.000
21	B	4	a	STRUTTURE STRATEGICHE - STRUTTURE RILEVANTI	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
22	B	5	a	STRUTTURE PRODUTTIVE, COMMERCIALI, AGRICOLE E ZOOTECNICHE	Territorio comunale	1:20.000
23	B	6	a	OPERE IDRAULICHE DI PARTICOLARE INTERESSE	Territorio comunale	1:20.000
24	B	7	a	INFRASTRUTTURE DI MOBILITA' E SERVIZI ESSENZIALI	Territorio comunale	1:20.000
25	B	8	a	CENTRO STORICO CON AGGREGATI ADIACENTI	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000
26	B	9	a	AREE VERDI E BOSCHIVE	Territorio comunale	1:20.000
27	B	10	a	SCENARIO DI RISCHIO IDRAULICO E GEOMORFOLOGICO	Centro abitato e Zona Industriale	1:4.000

EDITING DIC 2022