



# COMUNE DI MOTTA S. ANASTASIA

Ufficio di Protezione Civile Comunale



## PIANO EMERGENZA COMUNALE

*Revisione ed integrazione del Piano Comunale di Protezione Civile*

*(dicembre 2021)*



**A3**

*dicembre 2021*

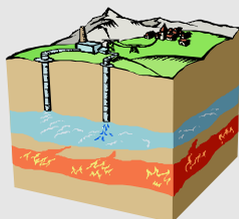
**SCHEDE AREE EMERGENZA**

**PEC-B2**

**IL SINDACO**  
*Dott. Anastasio Carrà*

**IL RESPONSABILE  
UFFICIO COMUNALE P.C.**  
*Ing. Vincenzo Barbagallo*

**IL CONSULENTE  
DISASTER MANAGER**  
*Dott. Geol. Carlo Cassaniti*



**Carlo Cassaniti**  
*Geologo & Disaster Manager*  
[www.carlocassaniti.it](http://www.carlocassaniti.it)

Studio Tecnico: Via F.lli Gemmellaro n° 52 - 95030 - NICOLOSI  
Mobile: +39 338 8866116 - e-mail: [carlo.cassaniti@gmail.com](mailto:carlo.cassaniti@gmail.com) - pec: [mail@pec.carlocassaniti.it](mailto:mail@pec.carlocassaniti.it)

# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-01**

Tipologia di area: ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

Localizzazione	Condizioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Moncada</b></li> <li>Denominazione: <b>VIA MONCADA</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.532289°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.981111°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Moncada**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 1.734 mq Superficie fruibile (mq): 1.734 mq
- Parcheggio  N° posti auto: ..... N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro : Terreno  
Moduli abitativi insediabili n°: ..... Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-02**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

## Localizzazione

- Indirizzo: **Corso Sicilia - Sp13**
- Denominazione: **Sp13 - PARCHEGGIO**
- C.da / quartiere: /
- Latitudine: **37.511538°**
- Longitudine: **14.965874°**

## Condizioni

- Fruibile
- Da adeguare
- In progetto

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Corso Sicilia - SP13**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 1.470 mq      Superficie fruibile (mq): 1.470 mq
- Parcheggio  N° posti auto: ..... N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro :  
Moduli abitativi insediabili n°: ..... Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-03**

**Tipologia di area:**    ATTESA     ACCOGLIENZA     AMMASSAMENTO

<u>Localizzazione</u>	<u>Condizioni</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Papale</b></li> <li>Denominazione: <b>PARCO URBANO</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.516408°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.962648°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Papale**
- Tipologia di accesso: Carrabile     Pedonale     Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 14.975 mq                      Superficie fruibile (mq): 14.975 mq
- Parcheggio     N° posti auto: .....    N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato     Asfalto     Altro  : Terreno  
Moduli abitativi insediabili n°: .....    Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica:    esistente     da realizzare
- Allacciamento rete elettrica:    esistente     da realizzare
- Allacciamento rete fognaria:    esistente     da realizzare
- Allacciamento gas:    esistente     da realizzare
- Illuminazione:    esistente     da realizzare
- Rete WiFi:    esistente     da realizzare
- Rete telefonia mobile:    Vodafone     Wind     Tim     3     Altro .....

## Responsabile area

Nome: .....    N° telefonico: .....    E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI     NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-04**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

## Localizzazione

- Indirizzo: **Corso Sicilia - SP13**
- Denominazione: **VILLETTA CORSO SICILIA**
- C.da / quartiere: /
- Latitudine: **37.518137°**
- Longitudine: **14.967411°**

## Condizioni

- Fruibile
- Da adeguare
- In progetto

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Corso Sicilia - SP13**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 1.000 mq      Superficie fruibile (mq): 1.000 mq
- Parcheggio       N° posti auto: .....      N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro : Mattonellato  
Moduli abitativi insediabili n°: .....      Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: .....      N° telefonico: .....      E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-05**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

Localizzazione	Condizioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Giubileo 2000</b></li> <li>Denominazione: <b>CIMITERO</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.522337°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.968381°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Giubileo 2000**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 3.140 mq      Superficie fruibile (mq): 3.140 mq
- Parcheggio  N° posti auto: ..... N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro :  
Moduli abitativi insediabili n°: ..... Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

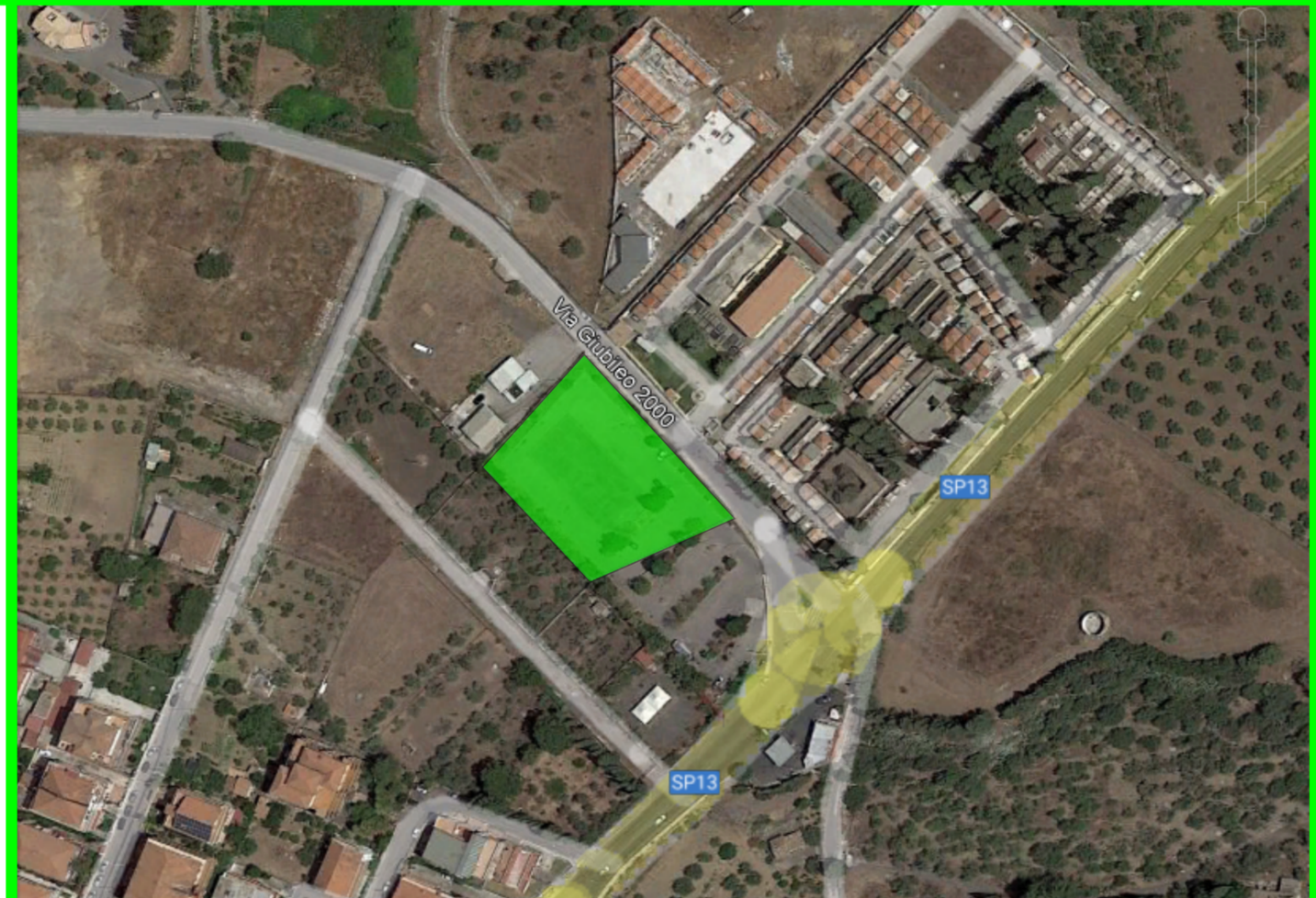
## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-06**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

Localizzazione	Condizioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Angelo Musco</b></li> <li>Denominazione: <b>VIA ANGELO MUSCO</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.520899°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.965508°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Siracusa**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 3.530 mq      Superficie fruibile (mq): 3.530 mq
- Parcheggio       N° posti auto: .....      N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): Strada pubblica

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro :  
Moduli abitativi insediabili n°: .....      Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-07**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

Localizzazione	Condizioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Zuara</b></li> <li>Denominazione: <b>VIA ZUARA</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.508092°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.964313°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **SP13**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 1.470 mq      Superficie fruibile (mq): 1.470 mq
- Parcheggio       N° posti auto: .....      N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): Strada pubblica

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro   
Moduli abitativi insediabili n°: .....      Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-08**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

Localizzazione	Condizioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Indirizzo: <b>Via Italioti</b></li> <li>Denominazione: <b>VIA ITALIOTI</b></li> <li>C.da / quartiere: /</li> <li>Latitudine: <b>37.512960°</b></li> <li>Longitudine: <b>14.962505°</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>Da adeguare <input type="checkbox"/></li> <li>In progetto <input type="checkbox"/></li> </ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Terre Nere**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 2.247 mq      Superficie fruibile (mq): 2.247 mq
- Parcheggio       N° posti auto: .....      N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): Strada pubblica

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro  :  
Moduli abitativi insediabili n°: .....      Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

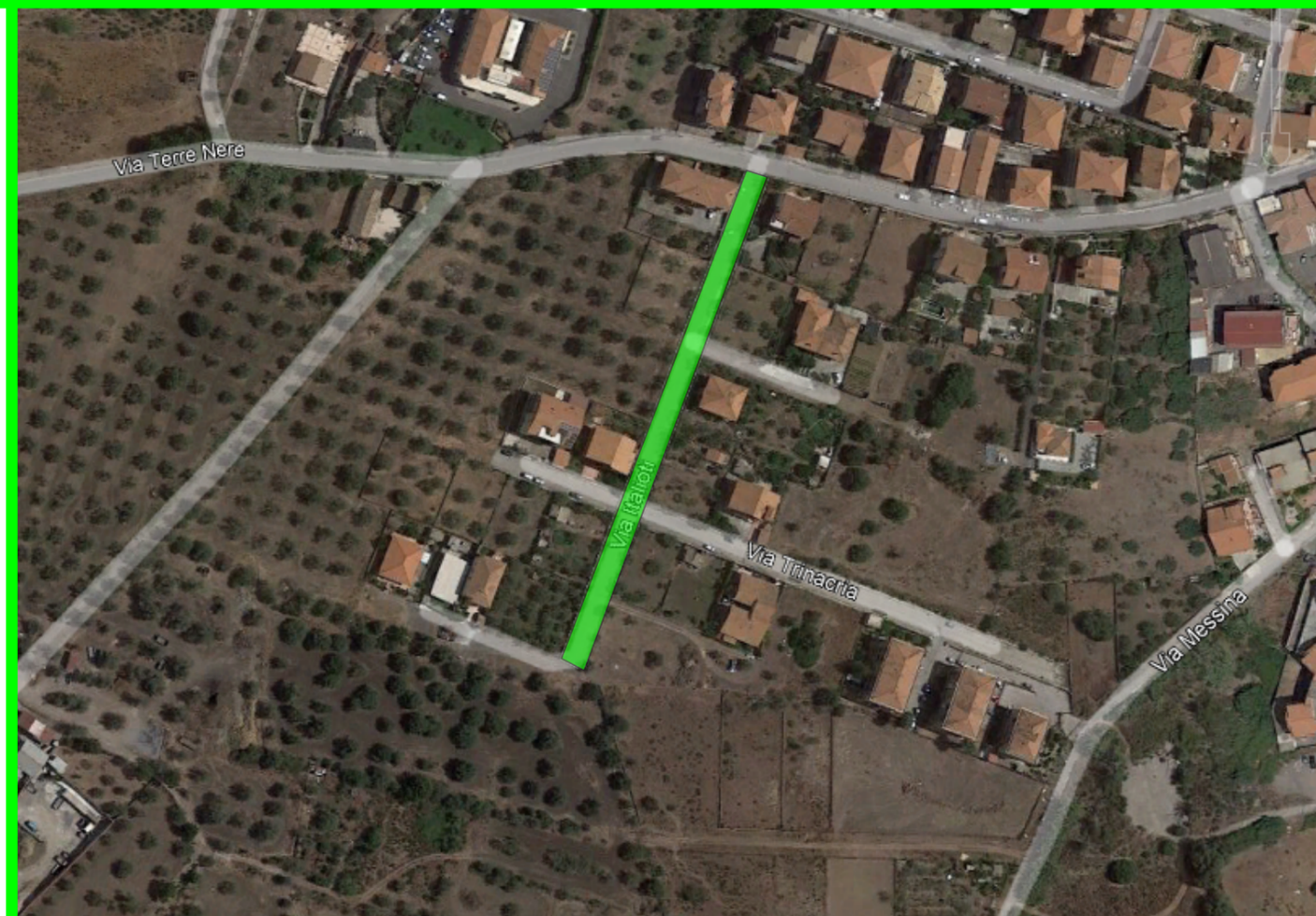
## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ATT-09**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

## Localizzazione

- Indirizzo: **Via dei Normanni**
- Denominazione: **VIA DEI NORMANNI**
- C.da / quartiere: /
- Latitudine: **37.504925°**
- Longitudine: **14.963564°**

## Condizioni

- Fruibile
- Da adeguare
- In progetto

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **SP13**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 2.173 mq      Superficie fruibile (mq): 2.173 mq
- Parcheggio       N° posti auto: .....      N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): Strada pubblica

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro :  
Moduli abitativi insediabili n°: .....      Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

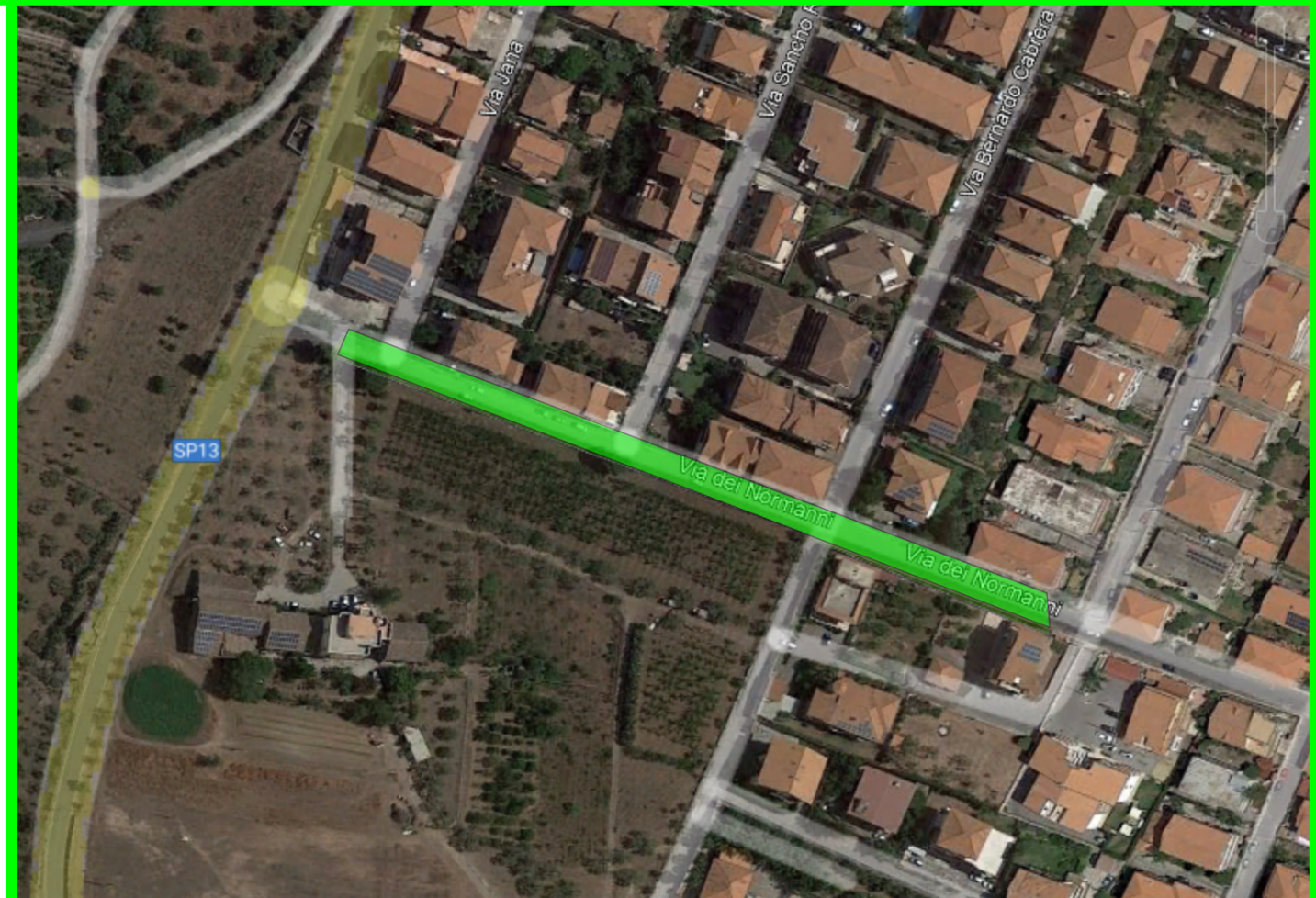
## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **ACC-10**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

<u>Localizzazione</u>	<u>Condizioni</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>Indirizzo: <b>Via Tenente Platania</b></li><li>Denominazione: <b>CAMPO SPORTIVO</b></li><li>C.da / quartiere: /</li><li>Latitudine: <b>37.512718°</b></li><li>Longitudine: <b>14.953043°</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Fruibile <input checked="" type="checkbox"/></li><li>Da adeguare</li><li>In progetto</li></ul>

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Tenente Platania**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 16.790 mq      Superficie fruibile (mq): 16.790 mq
- Parcheggio  N° posti auto: ..... N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro  Terreno  
Moduli abitativi insediabili n°: ..... Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale



# SCHEDA INFORMATIVA AREE DI EMERGENZA

Codice Area: **AMM-11**

**Tipologia di area:** ATTESA  ACCOGLIENZA  AMMASSAMENTO

## Localizzazione

- Indirizzo: **Via Tenente Platania**
- Denominazione: **CAMPO SPORTIVO**
- C.da / quartiere: /
- Latitudine: **37.514352°**
- Longitudine: **14.953477°**

## Condizioni

- Fruibile
- Da adeguare
- In progetto

## Caratteristiche generali

### 1. Viabilità principale di accesso

- Denominazione: **Via Tenente Platania**
- Tipologia di accesso: Carrabile  Pedonale  Con mezzi pesanti   
Elisuperficie annessa o vicina

### 2. Destinazione dell'area nello strumento urbanistico

- Superficie tot (mq): 5.826 mq Superficie fruibile (mq): 5.826 mq
- Parcheggio  N° posti auto: ..... N° posti moto: .....
  - Uso pubblico
  - Terreno
  - Altro (specificare): .....

Pavimentazione: Misto gran. Compattato  Asfalto  Altro  Terrreno  
Moduli abitativi insediabili n°: ..... Tende (6 posti) insediabili n°: .....

### 3. Servizi

- Allacciamento rete idrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete elettrica: esistente  da realizzare
- Allacciamento rete fognaria: esistente  da realizzare
- Allacciamento gas: esistente  da realizzare
- Illuminazione: esistente  da realizzare
- Rete WiFi: esistente  da realizzare
- Rete telefonia mobile: Vodafone  Wind  Tim  3  Altro .....

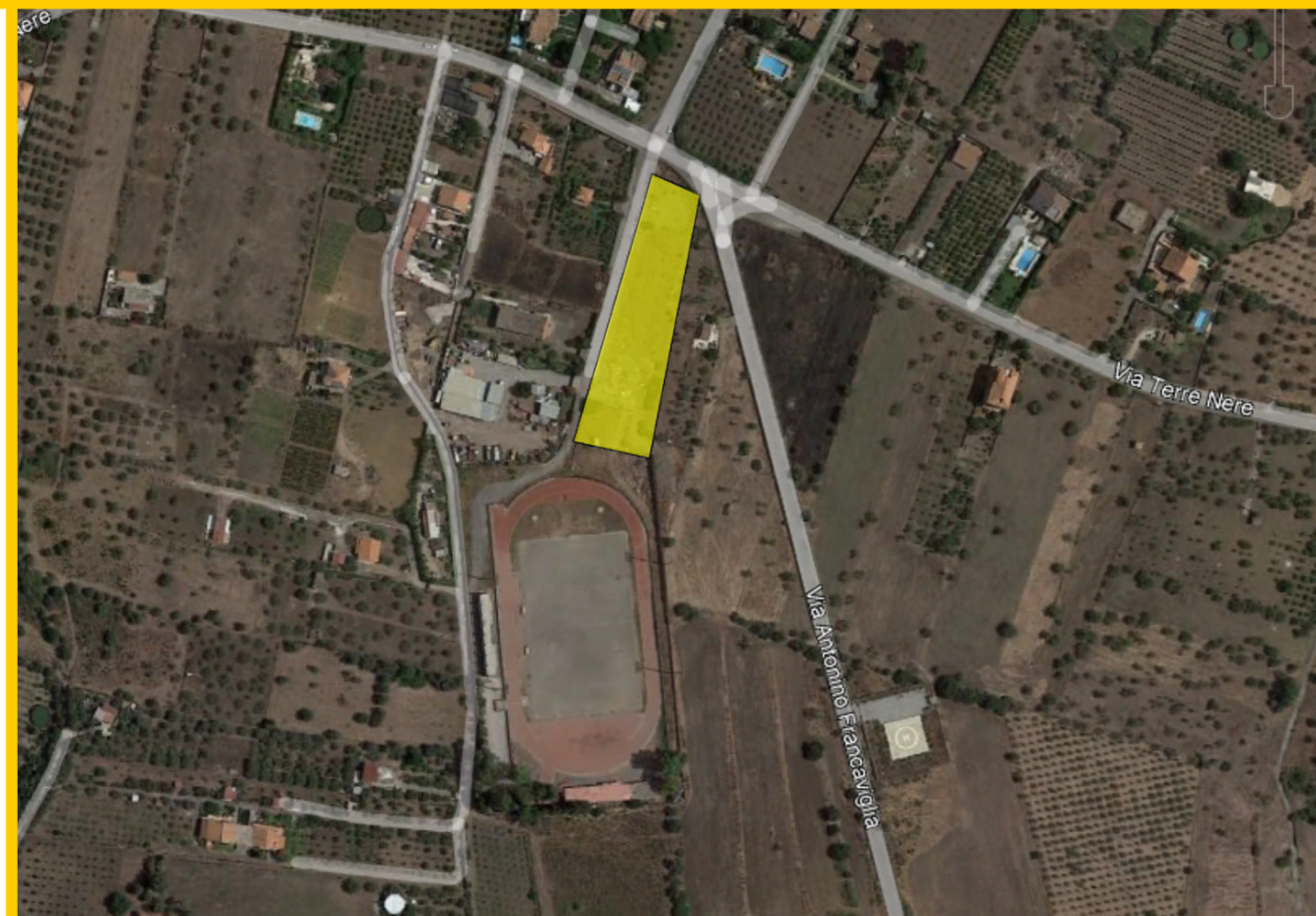
## Responsabile area

Nome: ..... N° telefonico: ..... E-mail: .....

L'area risulta idonea in riferimento ai rischi idrogeologico, sismico, vulcanico, industriale, e incendio da interfaccia: SI  NO

## Note:

.....  
.....



**COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA**  
Ufficio di Protezione Civile Comunale

