



REGIONE MARCHE

Direzione Protezione Civile e Sicurezza del Territorio

ALLEGATO 3

SCHEDE TIPO PER IL CENSIMENTO DELLE AREE DI EMERGENZA

| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 1 |
| DENOMINAZIONE | Incrocio S.P. n.5 – Via Serra |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Via Serra – Sant'Ippolito |
| INDIRIZZO | |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°41'14.82"N | LONG 12°52'17.25"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4839366 | LONG 328442 |

| CARATTERISTICHE | | | | |
|--|---|------------------------------------|----------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> PUBBLICA | | PRIVATA | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME PANIFICIO TINTI SNC | | RECAPITO | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 200 | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 100 | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|---|---------------------------------------|--|
| | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni <input type="radio"/> Fondo naturale <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| MORFOLOGIA | <input type="radio"/> Pianeggiante | Su leggero pendio (15°÷30°) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | | <input type="radio"/> Sì | | No |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |
| CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia) <div style="height: 300px; border: 1px solid black; margin-top: 10px;"></div> | | | | | |



| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 2 |
| DENOMINAZIONE | Via Serra |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Via Serra – Sant’Ippolito |
| INDIRIZZO | |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/225 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°41'17.20"N | LONG 12°52'18.61"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4839436 | LONG 328485 |

| CARATTERISTICHE | | | | | |
|--|--|------------------------------------|----------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> PUBBLICA | | PRIVATA | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME CONDOMINIO | | RECAPITO | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 80 | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 50 | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> SÌ (INDICARE SUPERFICIE)_____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------------------------|---|
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | | <input type="radio"/> Sì | | No |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





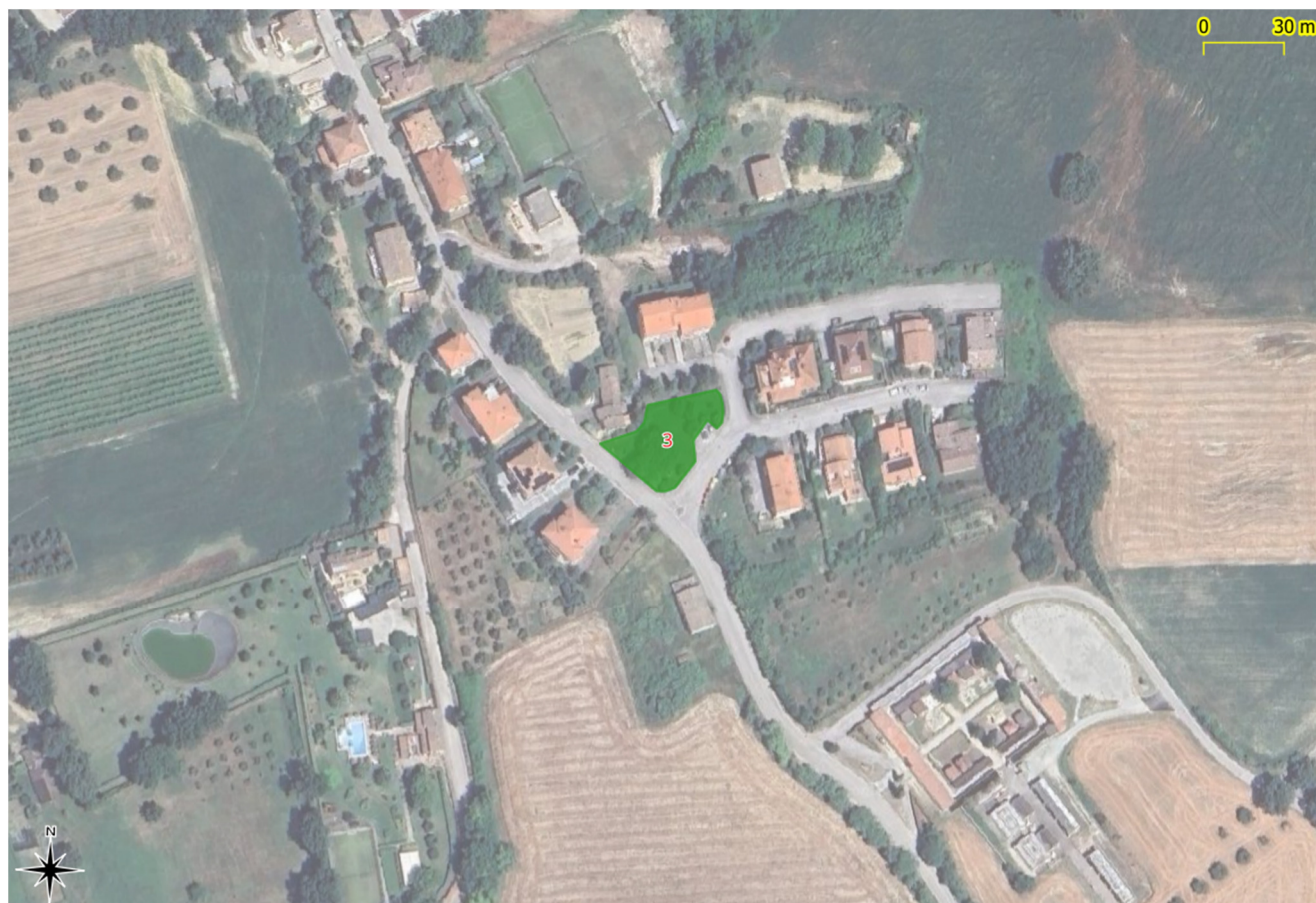
| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 3 |
| DENOMINAZIONE | Via Monsignor Luigi Di Liegro |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Sant'Ippolito |
| INDIRIZZO | Via Monsignor Luigi Di Liegro |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°40'55.58"N | LONG 12°52'22.43"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4838764 | LONG 328552 |

| CARATTERISTICHE | | | | | |
|--|--|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | |
| PROPRIETÀ | PUBBLICA | | <input type="radio"/> PRIVATA | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 870 | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 400 | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni Fondo naturale (erba mantenuta) <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)_____mq <div>IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</div> NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|---|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| MORFOLOGIA | <input type="radio"/> Pianeggiante | Su leggero pendio (15°÷30°) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | Stabile con amplificazioni | | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | Assenti stabilimenti RIR | | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|----------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 4 |
| DENOMINAZIONE | Via Barrocciai |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Pian di Rose |
| INDIRIZZO | Via Barrocciai |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°42'3.84"N | LONG 12°52'4.60"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4840852 | LONG 328225 |

| CARATTERISTICHE | | | | | |
|--|--|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | |
| PROPRIETÀ | PUBBLICA | | <input type="radio"/> PRIVATA | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 1100 | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 550 | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)____mq <div>IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</div> NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------------------------|---|
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | | <input type="radio"/> Sì | | No |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|--------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 5 |
| DENOMINAZIONE | Largo San Vincenzo |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Pian di Rose |
| INDIRIZZO | Largo San Vincenzo |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|------------------|--------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°42'3.75"N | LONG 12°52'16.85"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4840880 | LONG 328507 |

| CARATTERISTICHE | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| TPOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> ATTESA <input type="radio"/> AMMASSAMENTO <input type="radio"/> RICOVERO | | | | | | | | | | |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> PUBBLICA <input checked="" type="radio"/> PRIVATA | | | | | | | | | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME CONDOMINIO | | RECAPITO | | | | | | | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 1240 | | | | | | | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 620 | | | | | | | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti <input checked="" type="radio"/> Assenti | | | | | | | | | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni <input type="radio"/> Fondo naturale <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | | | | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | | | | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini <input type="radio"/> Allacci lontani <input type="radio"/> Presenti | | | | | | | | | |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini <input type="radio"/> Allacci lontani <input type="radio"/> Presenti | | | | | | | | | |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini <input type="radio"/> Allacci lontani <input type="radio"/> Presenti | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------------------|---|
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|-----------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 6 |
| DENOMINAZIONE | Via dei Pagliai |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Sorbolongo |
| INDIRIZZO | Via del Pagliai |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°40'18.96"N | LONG 12°53'45.55"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4837583 | LONG 330383 |

| CARATTERISTICHE | | | | | |
|--|---|------------------------------------|----------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> PUBBLICA | | PRIVATA | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni Fondo naturale <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)_____mq <div>IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</div> NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|---------------------------------|--------------------------|---|
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | Stabile con amplificazioni | | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | Assenti stabilimenti RIR | | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 7 |
| DENOMINAZIONE | Viale Martiri della Resistenza |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Reforzate |
| INDIRIZZO | Viale Martiri della Resistenza |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°40'4.41"N | LONG 12°52'15.47"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4837190 | LONG 328356 |

| CARATTERISTICHE | | | | | |
|--|--|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | |
| PROPRIETÀ | PUBBLICA | | <input type="radio"/> PRIVATA | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 100 | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 50 | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale | | | | |
| | <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)_____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------------------|---|
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 8 |
| DENOMINAZIONE | Via Ripatonda |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Pian di Rose – Zona industriale |
| INDIRIZZO | Via Ripatonda |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°42'17.27"N | LONG 12°52'4.36"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4841289 | LONG 328212 |

| CARATTERISTICHE | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| TPOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> ATTESA <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | <input type="radio"/> RICOVERO | | | | | | | | |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> PUBBLICA | | <input checked="" type="radio"/> PRIVATA | | | | | | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | | | | | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 2750 | | | | | | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 1375 | | | | | | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | <input checked="" type="radio"/> Assenti | | | | | | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni <input checked="" type="radio"/> Fondo naturale (erba e ghiaia) <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | | | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | | | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" type="radio"/> Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---------------------------------|---|
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio ($15^{\circ} \div 30^{\circ}$) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio ($>30^{\circ}$) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)





| IDENTIFICATIVI | |
|--------------------------------------|--|
| CODICE IDENTIFICATIVO | Area 9 |
| DENOMINAZIONE | Piazza Civiltà Agricola |
| QUARTIERE/LOCALITÀ | Pian di Rose – Zona Industriale |
| INDIRIZZO | Piazza Civiltà Agricola – Via del lavoro |
| INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE) | |
| DATA DI COMPILAZIONE | 24/09/2025 |

| INQUADRAMENTO | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| COORDINATE GEOGRAFICHE (WGS84) | LAT 43°42'15.61"N | LONG 12°52'53.30"E |
| COORDINATE PIANE (UTM33-WGS84) | LAT 4841227 | LONG 329280 |

| CARATTERISTICHE | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| TPOLOGIA | ATTESA | <input type="radio"/> AMMASSAMENTO | | <input type="radio"/> RICOVERO | | | | | | |
| PROPRIETÀ | PUBBLICA | | <input type="radio"/> PRIVATA | | | | | | | |
| SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata) | NOME | | RECAPITO | | | | | | | |
| SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 1420 | | | | | | | | | |
| STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone) | 710 | | | | | | | | | |
| AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | <input type="radio"/> Presenti | | Assenti | | | | | | | |
| PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni <input type="radio"/> Fondo naturale <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | | | | | | | |
| L'AREA è Già DOTATA DI SUPERFICI COPERTE? | <input type="radio"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE)_____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NO | | | | | | | | | |
| INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | ACQUA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |
| | ELETTRICITÀ | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |
| | FOGNATURA | <input type="radio"/> Assenti | Allacci vicini | <input type="radio"/> Allacci lontani | <input type="radio"/> Presenti | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|---|--|---------------------------------|--|
| MORFOLOGIA | Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) | | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA (zona MS) | <input type="radio"/> Stabile | | Stabile con amplificazioni | | <input type="radio"/> Instabile |
| GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | Area alluvionabile (o inondabile da mareggiate/maremoti) | <input type="radio"/> Sì | | No | |
| ALTRI RISCHI | Incendi boschivi e di interfaccia | Assente | <input type="radio"/> RB | <input type="radio"/> RM | <input type="radio"/> RA |
| | Industriale | <input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR | | Assenti stabilimenti RIR | |

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



