|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dati di carattere generale** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Area: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | UT: | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | Ric. veloce (spuntare se sì) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Località | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Prov.: | | | | | | MC | | | | | Comune: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coordinate Gauss-Boaga (da prendere al centro dell’UT) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | | |  | | | | | | | | | | | | | | | y | | | |  | | | | | |
| Riferimenti cartografici | | | | | | | | | | | | | | | | | CTR: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | Altri: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione generale dell’UT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Andamento pendenze: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Colture: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | % di terreno scoperto: | | | | | | | | | | | |
| Altra vegetazione spontanea: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Concentrazioni evidenti: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Anomalie evidenti: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Aree di spietramento: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Sezioni esposte: n° | | | | | | | | | | | | |
| Eventuale presenza di strutture | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| preromane: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | romane: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | medievali: n° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | postmedievali: n° | | | | | | | | | | | | | |
| Descr.: …………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Descr.: ……………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Descr.: ……………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Descr.: ……………………………. | | | | | | | | | | | | | |
| ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | |
| ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ……………………………………. | | | | | | | | | | | | | |
| Attività e/o fenomeni caratterizzanti l’UT (barrare le caselle interessate) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lavori agricoli | | | | | | L.A. Scasso | | | | | | | | | | Cava | | | | | | Erosione | | | | | | | | | Accumulo | | | | | | | | Frana | | | | | | | | | | | Lavori pubblici | | | | | | | | | Cantiere privato | | | | | | | | | | | | Scavi clandestini | | | | |
| Tracce di antropizzazione (se presenti barrare le caselle interessate) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| colore terra | | | | | | | materiali | | | | | | | murature | | | | | | | | | | | | | | | stato vegetazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | andamento vegetazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | sezione esposta | | | | | | | |
| Eventuali notizie raccolte: ………………..…………………………………………………………………………………………………………….. …………………………………………………………………………………………………………………………………………….  ……………………………………………………………………………………………………………………………………………. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Dati sulla visibilità – affidabilità** (barrare le caselle interessate) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Terreno scoperto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Terreno parzialmente coperto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Terreno completamente coperto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Condizioni atmosferiche: | | | | | | | | | | | sereno | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | variabile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | coperto | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elementi di disturbo: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Condizioni medie dei reperti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensioni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Superficie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Frattura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| piccole | | | | | medie | | | | | | | | | | grandi | | | | | | | | | | consunta | | | | | | | | | Normale | | | | | | | | | | | | fresca | | | | | | | | consunta | | | | | | | | | | | normale | | | | | | | | fresca | | |
| Umidità | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Umidità: | | | secco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | asciutto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Umido | | | | | | | | | | | | | | | | | | | bagnato | | | | | | | | | | | |
| Elementi cronologici di massima (barrare le caselle interessate) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pre-Protostoria | | | | | | | | | | | | | | Età Romana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Medioevo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Periodi postmedievali | | | | | | | | | | | | | | |
| Documentazione di dettaglio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Documentazione grafica e fotografica (indicare le quantità di documentazione prodotta): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | piante | | | |  | | | | | | sezioni | | | | | |  | | | foto | | |  |
| Prelievo campioni (indicare quantità) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Sondaggi e prospezioni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| terra |  | | | roccia | | | | |  | | | | malta: | | | | | | |  | | | inton. | | | | | | |  | | | carotaggi | | | | | | | | | | saggi | | | | | | | | | res. el. | | | | | | magnetom. | | | | | | | | | georadar | | | | | | | geosism. | |
| **Compilazione** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Data: / / | | | | | | | | | | | | Ora: | | | | | | | | | | | | | | | | Responsabile: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Reperti diagnostici immediatamente riconoscibili** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Annotazioni libere** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |