|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *SCHEDA* | *LOCALIZZAZIONE* | *DESTINAZIONE D’USO* |
| RQ…..  | SANSEPOLCRO…………………. | R | P | C | TR | D | S |
|  |
|
|
| ***Obiettivi P.S. (Sistema Territoriale “ …………………” - U.T.O.E. 3 “…………………..”)****…………………………………………………………………….****Criticità con obiettivi P.S.****……………………………………* |
| ***Obiettivi R.U.**** *………………………………………………………….*

***Azioni R.U.**** *………………………………………………………………………………………;*
* *………………………………………………………………………...*

*Criticità con obiettivi R.U.**…….****Criticità con azioni R.U.****………………..* |
| ***Vincoli ed invarianti strutturali ricadenti all’interno dei confini della scheda:***……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………Pericolosità sismica locale: ……………………..Grado vulnerabilità degli acquiferi: ………………………………….Pericolosità geomorfologica: …………………………………………………..Pericolosità Idraulica: ……………………………………………………………….. FATTIBILITÀ GEOLOGICA: ………………………………………………..FATTIBILITÀ IDRAULICA: ………………………………………………….FATTIBILITÀ SISMICA: ……………………………………………….. |

|  |
| --- |
| **INVARIANTI STRUTTURALI E VINCOLI** |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| *Descrizione* |  |
| *Finalità* |  |
| *Superficie territoriale* |  |
| *Dimensionamento* | *SUL esistente* |  |
| *SUL aggiuntiva* |  |
| *Destinazione d’uso ammesse* |  |
|  |  |
| *Disposizioni e prescrizioni particolari* | *H max / n. piani fuori terra* |  |
| *Numero medio di alloggi (per 90 mq/appartamento* |  |
| *Tipologia insediativa* |  |
| *Edilizia residenziale con finalità sociali* |  |
| *Opere preliminari all’intervento* |  |
| *Opere di urbanizzazione: opere e/o attrezzature pubbliche e/o di interesse pubblico* |  |
| *Opere pubbliche esterne*  |  |
| *Disciplina dei beni Paesaggistici: prescrizioni* |  |
| *Modalità di attuazione* |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DIMENSIONI** | **INDICATORI** | **EFFETTO** | **VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA’** | **AZIONI** |
| **AMBIENTE** | Lotta ai processi di cambiamento climatico | Efficienza energetica e sviluppo energie rinnovabili |  |  |  |
| Tutela dell'ambiente e della salute | Riduzione dell’inquinamento atmosferico |  |  |  |
| Riduzione dell'inquinamento acustico ed elettromagnetico |  |
| Uso sostenibile delle risorse naturali e gestione dei rifiuti | Salvaguardia Acquiferi |  |  |  |
| Ottimizzazione gestione dei rifiuti |  |
| Tutela della risorsa idrica |  |
| Salvaguardia della natura e della biodiversità | Salvaguardia della biodiversità  |  |  | . |
| Riduzione del rischio idrogeologico |  |
| **TERRITORIO** | Salvaguardia risorse naturali e paesaggistiche del territorio | Minimizzazione del consumo di suolo |  |  |  |
| Tutela della qualità paesaggistica |  |
| Qualità e competitività dei sistemi urbani e insediamenti | Protezione dei sistemi urbani e degli insediamenti |  |  |  |
| Efficienza del sistema insediativo |  |
| Valorizzazione delle specializzazioni funzionali del territorio |  |
| Valorizzazione delle risorse culturali e paesaggistiche |  |
| Efficienza delle reti | Efficienza delle reti infrastrutturali |  |  |  |
| Efficienza delle reti tecnologiche |  |
| Tutela e valorizzazione del territorio rurale | Tutela e valorizzazione del territorio agricolo |  | - |  |
| **ECONOMIA** | Solidità della crescita economica | Incremento PIL |  |  |  |
| Innovazione e green economy |  |
| Coesione sociale | Equa distribuzione del reddito |  |  |  |
| Equilibrio finanza pubblica | Miglioramento conti pubblici |  |  |  |
| Equilibrio mercato lavoro | Incremento tasso di occupazione |  |  |  |
| **SALUTE** | Livello ed equità salute | Equità della salute |  |  |  |
| Coesione sociale |  |
| Aumento della qualità ambientale |  |
| **SOCIALE** | Qualità della vita delle fasce deboli | Fruibilità degli spazi urbani e dei trasporti |  |  |  |
| Aumento tutela, autonomia qualità vita familiare (e dei minori | Fruibilità degli spazi urbani e sociali da parte dei minori e delle famiglie |  |  |  |