# PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLA STAZIONE TERMALE **DI BAGNI SAN FILIPPO**

Progetto e coordinamento generale Consulente per gli aspetti paesistici e ambientali Fabrizio Milesi Collaborazione al progetto Carmela Sansiviero Daniele Nenci Consulente per gli aspetti geologici Collaborazione per gli aspetti geologici Alessandro Bettazzi

Sindaco Claudio Galletti Vicesindaco, Assessore Luca Rossi Responsabile del procedimento Stefano Pecci

GIANNI







#### PROGETTO DI PIANO. VIGNONE

#### DATI DIMENSIONALI DEGLI INTERVENTI PREVISTI

## **COMPARTO E3 - VIGNONE**

Superficie territoriale (St): mq 9.620 Superficie permeabile minima: 80% della St Superficie utile lorda (SUL): mq 900 Altezza massima (H): m 7,00 N° massimo alloggi: 15 Parcheggi privati: mq 225 Viabilità di servizio: mq 815 Percorsi pedonali di uso pubblico: ml 190 Fascia alberata di protezione: mq 400

## COMPARTO F3

Superficie territoriale (St): mq 2.870 Superficie permeabile minima: 75% della St Spazio pubblico di relazione

#### **COMPARTO E4 - SORGENTELLE 1**

Superficie territoriale (St): mq 6.610 Superficie permeabile minima: 75% della St Nuova edificazione residenziale: SUL mq 1.250 Altezza massima (H): m 7,50 N° massimo alloggi: 20 Parcheggi privati: mq 250 Viabilità pubblica: mq 450 Verde pubblico: mq 350 Percorsi pedonali: ml 115 Superficie totale da cedere al Comune: mq 1.100

#### **COMPARTO E5 - SORGENTELLE 2**

Superficie territoriale (St): mq 2.770 Superficie permeabile minima: 70% della St Nuova edificazione residenziale: SUL mq 850 Altezza massima (H): m 7,50 N° massimo alloggi: 14 Viabilità di servizio: mq 300 Parcheggi privati: mq 200 Verde pubblico: mq 250 Percorsi pedonali: ml 90 Superficie totale da cedere al Comune: mq 400

#### **COMPARTO F4**

Superficie territoriale (St): mq 5.000 Superficie permeabile minima: 80% della St Area attrezzata sosta camper: mq 4.500 Viabilità pubblica: mq 300 Parcheggi pubblici: mq 200 Superficie totale da cedere al Comune: mq 500

### **COMPARTO F5**

Superficie territoriale (St): mq 1.800 Superficie permeabile minima: 80% della St Attrezzature di interesse generale: SUL mq 75 Altezza massima (H): m 4,50 Parcheggi privati: mq 100 Viabilità pubblica: mq 350 Superficie totale da cedere al Comune: mq 350

### Legenda

Edifici di progetto

Viabilità e parcheggi pubblici realizzati con fondo semipermeabile Viabilità e parcheggi privati realizzati con fondo semipermeabile

Percorsi pedonali

Spazi di verde privato sistemati a giardino

🔞 🕲 🛮 Fasce alberate di protezione Aree pubbliche a prevalente naturalità oggetto di sistemazioni finalizzate

alla loro fruizione sostenibile Aree private a prevalente naturalità oggetto di sistemazioni finalizzate alla loro fruizione sostenibile

Aree da sistemare a prato alberato con mantenimento delle alberature presenti

Aree private a prevalente naturalità da integrare con interventi di piantumazione di essenze arboree autoctone



Aree interessate da processi

Aree prevalentemente boscate

di rinaturalizzazione

