

## **Progetto: ristrutturazione stazione ecologica attrezzata in Sissa, strada Sissa-Torricella**

### **RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA**

#### **Premessa**

Il progetto prevede la ristrutturazione della stazione ecologica attrezzata esistente, localizzata sulla strada Sissa-Torricella, in adiacenza al depuratore comunale.

L'intervento sarà realizzato su proprietà Comunale, in area già recintata.

I criteri ispiratori del progetto sono quelli previsti dalla L.R. n° 27/94 art. 14 ed in particolare si prevede l'ottimizzazione della distribuzione planimetrica delle aree di stoccaggio dei rifiuti in termini di aumento di capacità di stoccaggio e di manovrabilità all'interno dell'area.

La stazione ecologica esistente è già attrezzata dei contenitori idonei per la più parte dei materiali per la raccolta differenziata.

Con il presente progetto si realizzeranno i box e aree per la raccolta differenziata dei seguenti materiali:

ingombranti  
polietilene  
plastica rigida  
carta  
frigo-TV  
ferro  
vegetale

batterie, pile, oli, farmaci, filtri

oltre ai contenitori metallici per i seguenti materiali:

lattine  
bottiglie di plastica  
vetro  
ecoriciclo.

In particolare i materiali batterie, pile, oli, farmaci e filtri saranno stoccati sotto una tettoia di legno all'interno di un contenitore metallico a tenuta contro eventuali perdite di liquidi inquinanti fornito da AMPS (gestore della stazione).

Il funzionamento della stazione avviene in orari prestabiliti che saranno pubblicati su bacheca da apporsi a lato ingresso.

La stazione è già dotata di un idrante.

#### **Ubicazione**

La soluzione di ampliare la stazione esistente è la scelta più logica in termini spaziali, funzionali e di impatto ambientale.

L'area interessata della stazione ecologica è di circa 1500 mq di cui circa 560 mq interessati dalla ristrutturazione. I terreni sono classificati al Catasto Terreni del Comune di Sissa al foglio 22, mappale 35, area su cui insiste anche il depuratore comunale.