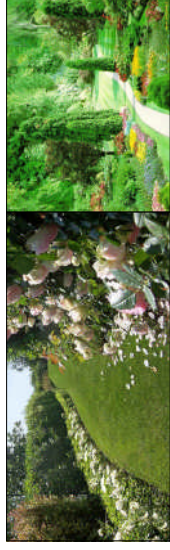
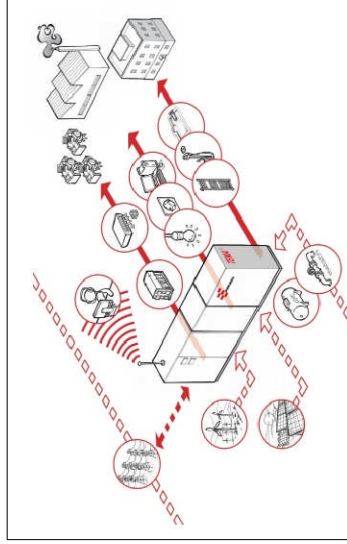


PARCO ARTIGIANALE/DIREZIONALE/COMMERCIALE sostenibile

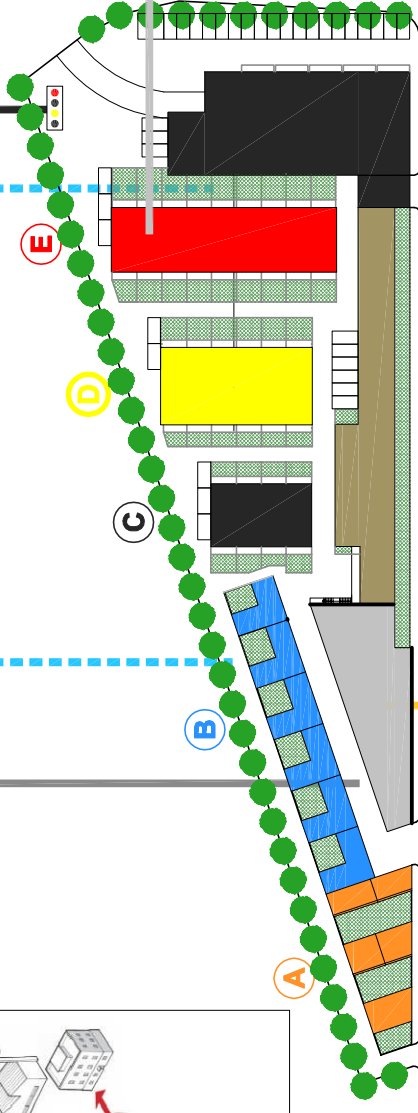
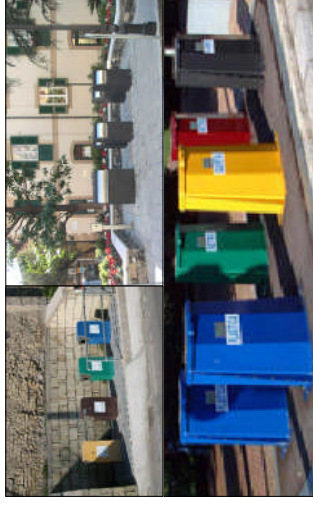
LA COGENERAZIONE: Per microgenerazione diffusa si intende la produzione combinata di energia elettrica e calore in impianti autonomi di piccola taglia installati e utilizzati direttamente dall'utente finale.

A parità di energia elettrica e termica utilizzate si sfrutta al massimo l'energia sprigionata dal combustibile, ottenendo un rendimento complessivo superiore al 90%, con l'abbattimento ai minimi termini degli sprechi energetici ed economici in funzione del profilo di consumo e con una drastica riduzione delle bollette energetiche e delle emissioni di gas serra.

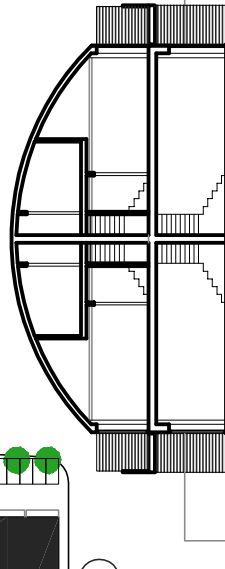


RECUPERO DELLE ACQUE PIOVANE PER L'IRRIGAZIONE DEL VERDE

Isola Ecologica interrata: Area per la raccolta differenziata dei rifiuti



UNITA' IMMOBILIARI AD ALTO RISPARGIO ENERGETICO E A BASSO IMPATTO AMBIENTALE:
RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO A PAVIMENTO A SOFFITTO PARETI AD ALTA INERZIA TERMICA ENERGIA SOLARE



Energia Solare: Pannelli Fotovoltaici e/o Solare termico con la possibilità di utilizzare l'energia prodotta per l'illuminazione degli spazi comuni, il riscaldamento delle acque domestiche e conseguente rivendita dell'energia in esubero al gestore della rete

