

# Rifiuti, differenziata anche al percorso verde

## LA NOVITÀ

«Rientra tra le azioni di potenziamento della raccolta differenziata, l'intervento realizzato in questi giorni dal personale del cantiere comunale nell'area del percorso verde di Pian di Massiano e che ha portato all'installazione di nuovi contenitori metallici dedicati in modo specifico al conferimento delle diverse tipologie di rifiuti». Così l'assessore Lorena Pesaresi che spiega come tale intervento rappresenti «una delle proposte operative contenute nel progetto "Perugia per - Raccolta differenziata: Capitale Comune" nato dalla stretta collaborazione tra l'assessorato alle politiche ambientali del Comune di Perugia e la società Gest, affidataria del servizio di igiene urbana, e finalizzato non

solo a migliorare l'efficienza e l'efficacia dell'attuale sistema di raccolta differenziata dei rifiuti ma anche a promuovere nei cittadini l'adozione di modelli comportamentali sempre più orientati verso la sostenibilità ambientale».

La scelta di migliorare il servizio di raccolta differenziata dei rifiuti nell'area di Pian di Massiano è stata fortemente voluta dall'intera amministrazione comunale per sottolineare «il ruolo di "polo didattico ambientale ed energetico" - commenta Pesaresi - che questa area sta assumendo sempre di più come area pilota anche grazie alle importanti infrastrutture che già gravitano nel suo ambito come la copertura fotovoltaica del Palazzetto, la stazione del Minimetrò, la stazione del bike-sharing, la colonnina di ricarica pubblica per le auto elettriche, la fontanella pub-



**I nuovi contenitori della differenziata al percorso verde**

blica di acqua naturale e gassata refrigerata». «Voglio inoltre sottolineare - insiste l'assessore all'ambiente - che anche l'intervento di Pian di Massiano rientra in quel programma di azioni deciso dall'amministrazione comunale per fare di Perugia una città modello di sostenibilità urbana, in grado di vantare non solo la realizzazione di impianti innovativi di mobilità alternativa e di energie rinnovabili, ma anche l'adozione di buone pratiche relative alla raccolta differenziata dei rifiuti ed al conseguente recupero di materie. Tutte condizioni necessarie a migliorare la qualità della vita dei cittadini ed indispensabili nel processo di costruzione di città intelligenti e anche in vista del cammino intrapreso dalla città di Perugia per la candidatura a Capitale europea della cultura per il 2019».