

# **Cittadinanza Attiva**

## **Report fotografico dell'attività del Progetto "Bello è possibile"**

### **- Ripristino Panchine – Giardino antistante Scuole G. Marconi Parco Lunetta Gamberini**

A partire dall'inizio del mese di giugno, ogni lunedì e mercoledì le squadre di manutentori volontari per l'attività del progetto "Bello è possibile" nell'ambito del bando di Cittadinanza Attiva, hanno provveduto al ripristino delle panchine situate davanti alle Scuole "G. Marconi" e all'interno del parco "Lunetta Gamberini".

All'attività hanno preso parte 12 volontari e 4 operatori del Laboratorio E-20 che si sono alternati nelle varie uscite settimanali.

Nel periodo in cui l'attività ha avuto luogo sono state ripristinate 80 panchine, di cui 15 nel parco adiacente le Scuole "G. Marconi" e 65 nel parco "Lunetta Gamberini". Ne restano da ripristinare 70, tutte presenti all'interno del parco "Lunetta Gamberini".

L'esperienza è risultata fortemente aggregante e le persone che si sono avvicinate nell'attività hanno espresso grande soddisfazione per aver contribuito in maniera così tangibile alla cura degli spazi pubblici e per essersi impegnati in un'attività a beneficio della cittadinanza del quartiere Santo Stefano.

Da segnalare che durante le uscite, spesso alcuni cittadini si sono avvicinati alle squadre di manutentori per richiedere informazioni circa l'attività e per ringraziare per il lavoro che veniva svolto.

Seguono alcune foto del progetto "Bello è possibile"

Inizio: Lunedì 1 giugno 2015

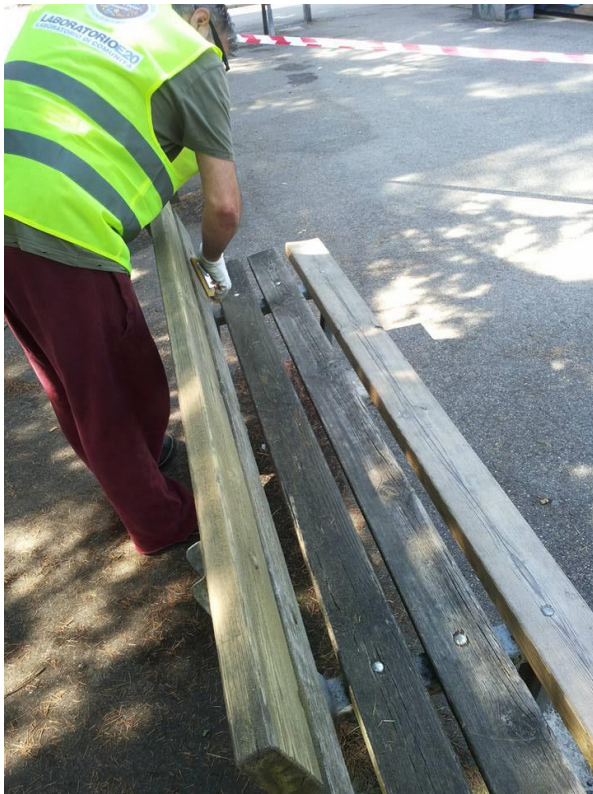


Le panchine prima e dopo....





**Parco Scuole Elementari G.Marconi**





**Parco "Lunetta Gamberini"**





**Per vedere tutte le foto del progetto e delle altre attività del Laboratorio E-20 vi invitiamo a mettere “mi piace” alla nostra pagina Facebook:**

<https://www.facebook.com/LaboratorioE20>

**Laboratorio E-20**

**Via Mauro Sarti 20**

**40137 Bologna**

**Tel. 051 521704 Lun-Ven 10:00-17:00 Sab 09:00-13:00**

**Email: [Laboratorioe-20@societadolce.it](mailto:Laboratorioe-20@societadolce.it)**