

LIVRAGA Nuove luci al campo sportivo dell'oratorio



Oratorio: luci a led per il campo

■ Da poco meno di un mese il campo sportivo dell'oratorio di Livraga è stato dotato di un nuovo impianto di illuminazione a led. Il rifacimento dell'impianto precedente si è reso necessario a causa delle numerose rotture dei fari esistenti.

Ulteriori guasti avrebbero solo messo a rischio la possibilità di far allenare i ragazzi della Polisportiva oratorio Livraga (circa 50 ragazzi dai 5 ai 12 anni, più i giovani della Terza Categoria) durante i mesi invernali. Da qui la scelta della parrocchia di intervenire con un progetto che è stato realizzato grazie al contributo della Fondazione Comunitaria della Provincia di Lodi onlus e grazie alla generosità dei donatori che hanno condiviso attività e obiettivi.

Nel mese di ottobre, il progetto "Luce per lo sport", proposto dalla parrocchia di Livraga, è stato ammesso al Secondo bando 2018 promosso dalla Fondazione Comunitaria della provincia di Lodi onlus, che ne ha riconosciuto l'importante valore sociale, dal momento che per l'oratorio di Livraga e per la sua Polisportiva lo sport è un valido strumento che permette di far divertire i ragazzi, educando al rispetto delle regole, dei compagni e degli avversari. La Fondazione Comunitaria ha finanziato il progetto con 10mila euro, ma per ottenerli, co-

me prevedono i bandi della Fondazione, metà dell'importo andava coperto da donazioni entro il 30 novembre 2018.

La parrocchia e la Polisportiva oratorio di Livraga ringraziano dunque tutti coloro, cittadini privati, che hanno permesso di raggiungere questo importante risultato.

Grazie al contributo di numerosi privati, della Fondazione Vitadini, dell'Associazione Amici di Emilio, dell'amministrazione comunale e di alcune imprese livraghine, la Fondazione Comunitaria della provincia di Lodi ha ricevuto donazioni per euro 12.205 che, sommati ai 10mila euro finanziati dalla Fondazione Comunitaria della provincia di Lodi, hanno portato a una somma complessiva di 22.205 euro. ■

S. G.

