



D'orica

IL NOSTRO IMPEGNO

2023

PLANET - NUMERI

286,470 Kwh Energia elettrica acquistata consumata.

103,727 Kwh Gas consumato.

390,197 Kwh Totale Energia utilizzata.

0,11 Kw

Indice intensità Energetica.

88,3 Kwh

Energia prodotta da pannello fotovoltaico.

105,5 Kwh

Energia acquistata che proviene da fonti rinnovabili.

PLANET - NUMERI

49,7%

Energia da fonti rinnovabili.

22,6%

Energia prodotta dall'impianto fotovoltaico.

419 m³

Acqua utilizzata.

0,280 t

Emissioni CO₂ Scope 1.

145 t

Emissioni CO₂ Scope 2.

150 t

CO₂ risparmiata grazie all'approvvigionamento da fonti rinnovabili (7.512 alberi).

PLANET - NUMERI

0,02 t

Rifiuti riciclabili /vetro.

0,53 t

Rifiuti riciclabili /carta.

0,09 t

Rifiuti riciclabili /plastica.

0,04 t

Rifiuti riciclabili /metallo.

0,67 t

Totale rifiuti riciclabili /riutilizzabili.

42,4%

Rifiuti riciclati.

PLANET - NUMERI

0,10 t

Rifiuti prodotti non riciclabili
(indifferenziata).

0,81 t

Rifiuti pericolosi
(resine e altri solventi).

1,57 t

Rifiuti prodotti.

IL NOSTRO
IMPATTO
PER GENERARE
UN VALORE
PARI A 1.000 €
DI FATTURATO

Energia

107 KWh

Acqua

0,11 l

Rifiuti

0,4 Kg

CO₂

40 Kg

IMPATTO - NUMERI

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Energia	109 kw	150 kw	127 kw	176 kw	108 kw	93 kw	107 kw
Acqua	0,2 l	0,3 l	0,3 l	0,2 l	0,2 l	0,14 l	0,11 l
Rifiuti	1,0 kg	0,2 kg	0,5 kg	0,4 kg	0,4 kg	0,5 kg	0,4 kg
CO ₂	39 kg	69 kg	46 kg	62 kg	37 kg	30 kg	40 kg



D'orica s.r.l.

Via Parini 5, 36055 Nove (VI), Italy — T +39 0424 592160 - M +39 388 906 2881

www.dorica.com — info@dorica.com

Excellent Italian Craftsmanship

