

USE of PROCEEDS (post emissione) GREEN BOND EMISSIONE 2018-SCADENZA 2025 (ISIN XS1881533563)
**GREEN BOND EMISSIONE 2018
(post emissione 31/12/2018)**

n.	Descrizione Progetto e Categoria Eligibile (DNV)	Categoria Green Eligibile	Unità Operativa	Importo finanziato al 31/12/2018	%	da assegnare entro il 31/12/2019	%
Impianti di cogenerazione				203.717.381	41,1%		
7	Impianto di cogenerazione Torino Nord	Efficienza energetica	Energia	185.112.160	37,3%		
10	Impianto di cogenerazione Moncalieri-GT2 RPW	Efficienza energetica	Energia	18.605.221	3,8%		
Veicoli elettrici				5.290.946	1,1%		
14	Iniziative di mobilità elettrica nelle sedi Iren	Transporti	Mercato	5.290.946	1,1%		
Distribuzione e gestione dell'energia				41.518.758	8,4%	1.200.000	0,2%
2	Accumulatori teleriscaldamento di San Salvario (TO)	Efficienza energetica	Energia	1.637.614	0,3%	1.200.000	0,2%
3	Accumulatori teleriscaldamento di Piacenza (PC)	Efficienza energetica	Energia				
4	Accumulatori teleriscaldamento di Parma (PR)	Efficienza energetica	Energia				
5	Accumulatori teleriscaldamento di Reggio Emilia (RE)	Efficienza energetica	Energia				
16	Investimenti nella distribuzione di energia elettrica	Efficienza energetica	Reti	39.881.144	8,0%		
Impianti mini hydro				106.819.405	21,6%	5.000.000	1,0%
6	Impianto Mini Hydro San Mauro/Diga del Pascolo	Energie rinnovabili	Energia				
8	Impianti Idroelettrici Valle Orco	Energie rinnovabili	Energia	102.016.617	20,6%		
9	Centrali idroelettriche VDE (Chiomonte e Susa)-Progetto di ripotenziamento	Energie rinnovabili	Energia	1.041.138	0,2%	5.000.000	1,0%
11	Impianto Minidro Fornace a Baiso (RE)	Energie rinnovabili	Energia	3.761.650	0,8%		
Generazione di energia solare fotovoltaica				24.394.630	4,9%		
12	Impianti Fotovoltaici di proprietà della società "Varsi"	Energie rinnovabili	Energia	16.815.772	3,4%		
13	Impianti Fotovoltaici di proprietà della società "Greensource"	Energie rinnovabili	Energia	7.578.858	1,5%		
Potenziamento della raccolta e della differenziazione dei rifiuti				7.265.347	1,5%		
1	Revamping dell'Impianto di Saliceti di proprietà della società Recos (recupero CDR)	Efficientamento nella gestione del ciclo dei rifiuti	Ambiente	7.265.347	1,5%		
Miglioramento della depurazione delle acque reflue				100.438.533	20,3%		
15	Investimenti in impianti fognari e di depurazione delle acque reflue (Emilia e Liguria)	Trattamento delle acque reflue	Reti	100.438.533	20,3%		
TOTALE PROGETTI al netto del disaggio				489.445.000	98,7%	6.200.000	1,3%
Disaggio Emissione				4.355.000	TOTALE FINANZIATO		
TOTALE GENERALE				493.800.000	500.000.000		