## USE of PROCEEDS (post emissione) GREEN BOND EMISSIONE 2018-SCADENZA 2025 (ISIN XS1881533563)

## GREEN BOND EMISSIONE 2018-SCADENZA 2025 (ISIN XS1881533563) (post emissione 31/12/2019)

							_		
n.	Descrizione Progetto e Categoria Eligibile (DNV)	Categoria Green Eligibile	Unità Operativa	Importo finanziato al 31/12/2018	%	Importo assegnato 2019	%	Importo finanziato al 31/12/2019	%
	Impianti di Cogenerazione			209.717.383	42,3%			209.717.383	42,3%
7	Impianto di cogenerazione Torino Nord	Efficienza Energetica	Energia	191.112.162	38,6%			191.112.162	38,6%
10	Impianto di cogenerazione Moncalieri- GT2 RPW	Efficienza Energetica	Energia	18.605.221	3,8%			18.605.221	3,8%
	Veicoli Elettrici			5.290.946	1,1%			5.290.946	1,1%
14	Iniziative di mobilità elettrica nelle sedi Iren	Transporti	Mercato	5.290.946	1,1%			5.290.946	1,1%
	Distribuzione e Gestione dell'Energia			35.672.437	7,2%	2.601.944	0,5%	38.274.381	7,7%
2	Accumulatori teleriscaldamento di San Salvario (TO)	Efficienza Energetica	Energia	1.791.294	0,4%	2.601.944	0,5%	4.393.238	0,9%
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	33.881.143	6,8%			33.881.143	6,8%
	Impianti Mini Hydro			106.819.404	21,6%	3.444.375	0,7%	110.263.779	22,2%
6	Impianto Mini Hydro San Mauro/Diga del Pascolo	Energie Rinnovabili	Energia						
8	Impianti Idroelettrici Valle Orco	Energie Rinnovabili	Energia	102.016.616	20,6%			102.016.616	20,6%
9	Centrali idroelettriche VDE (Chiomonte e Susa)-Progetto di ripotenziamento	Energie Rinnovabili	Energia	1.041.138	0,2%	3.444.375	0,7%	4.485.513	0,9%
11	Impianto Minidro Fornace a Baiso (RE)	Energie Rinnovabili	Energia	3.761.650	0,8%			3.761.650	0,8%
	Generazione di Energia Solare Fotovoltaica			24.394.630	4,9%			24.394.630	4,9%
12	Impianti Fotovoltaici facenti capo alla società "Varsi"	Energie Rinnovabili	Energia	16.815.772	3,4%			16.815.772	3,4%
13	Impianti Fotovoltaici facenti capo alla società "Greensource"	Energie Rinnovabili	Energia	7.578.858	1,5%			7.578.858	1,5%
	Potenziamento della raccolta e della differenziazione dei rifiuti			7.265.347	1,5%			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%			7.265.347	1,5%
	Miglioramento della depurazione delle acque reflue			100.438.533	20,3%			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%			100.438.533	20,3%
	OTALE PROGETTI al netto del disaggio			489.598.681	98,8%	6.046.319	1,2%	495.645.000	100,0%
	Disaggio Emissione	4.355.000	TOTALE FINANZIATO			4.355.000			
	TOTALE GENERALE			493.953.681	500.000.000			500.000.000	