

CONSIGLIO DI BACINO “BRENTA PER I RIFIUTI”

L.R. del Veneto n. 52 del 31 dicembre 2012
Sede: Bassano del Grappa (VI)

DELIBERAZIONE DELL'ASSEMBLEA DI BACINO

SEDUTA del 30/03/2022

N. di Reg. 6/2022

OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)- M2C1 - BANDO -D.M. 396 DEL 28/09/2021 - INVESTIMENTO 1.1, MISSIONE 2, COMPONENTE 1. ASSESTAMENTO E APPROVAZIONE SCHEDE.

L'anno 2022 (duemilaventidue) il giorno 30 (trenta) del mese di marzo alle ore 11:00 0 si è riunita in modalità telematica, mediante videoconferenza, l'Assemblea di Bacino per deliberare come da invito prot. n. 249/2022 del 23/03/2022, formulato dal Presidente del Consiglio di Bacino (ai sensi dell'art. 10 della «Convenzione per la costituzione ed il funzionamento del Consiglio di Bacino “Brenta per i rifiuti” afferente il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani nel territorio regionale,», stipulata in formato elettronico con ultimo repertorio n. 9269 degli atti del Segretario generale del Comune di Bassano del Grappa in data 31.10.2018).

La riunione ha luogo presso il municipio di Villa del Conte, dove è presente e collegata la Presidente.

Sono presenti i sottoelencati componenti dell'Assemblea di Bacino:

ENTE	MILLESIMI	P - A	ENTE	MILLESIMI	P - A	ENTE	MILLESIMI	P - A
Asiago	11	P	Lusiana Conco	9	A	Santa Giustina in Colle	12	A
Bassano del Grappa	74	P	Marostica	24	P	Saonara	17	A
Borgoricco	15	A	Massanzago	10	P	Schiavon	5	A
Cadoneghe	28	A	Mestrino	19	A	Selvazzano Dentro	38	P
Campodarsego	24	P	Montegrotto Terme	19	P	Solagna	3	A
Campodoro	5	P	Mussolente	13	P	Teolo	15	P
Camposampiero	21	P	Nove	9	P	Tezze sul Brenta	22	P
Campo San Martino	10	A	Noventa Padovana	19	A	Tombolo	14	P
Carmignano di Brenta	13	P	Pianezze	4	A	Torreglia	11	A
Cartigliano	7	P	Piazzola sul Brenta	19	P	Trebaseleghe	22	P
Cassola	24	A	Piombino Dese	16	A	Valbrenta	9	A
Cervarese Santa Croce	10	A	Pove del Grappa	5	A	Veggiano	8	P
Cittadella	34	A	Pozzoleone	5	P	Vigodarzere	22	P
Colceresa	11	P	Roana	7	P	Vigonza	38	A
Curtarolo	12	A	Romano d'Ezzelino	25	A	Villa del Conte	10	P
Enego	3	A	Rosà	24	P	Villafranca Padovana	17	P
Fontaniva	14	P	Rossano Veneto	14	A	Villanova di Camposampiero	10	A
Foza	1	A	Rotzo	1	A			
Galliera Veneta	12	P	Rovolon	8	P			
Gallio	4	A	Rubano	27	P			
Galzignano Terme	8	P	Saccolongo	9	A			
Gazzo	7	A	San Giorgio delle Pertiche	17	A			
Grantorto	8	P	San Giorgio in Bosco	11	P			
Limena	13	P	San Martino di Lupari	23	P			
Loreggia	13	A	San Pietro in Gu	8	A			
		PRESENTI		SU TOTALE		QUORUM		
ENTI		36		67		35		
MILLESIMI		622		1.000		501		

Presiede la seduta la Dott.ssa **Antonella Argenti**, in qualità di Presidente del Consiglio di Bacino “Brenta per i Rifiuti”.

Assume la funzione di Segretario dell'Assemblea e verbalizza la Dott.ssa **Giuseppina Cristofani**, Direttore f.f..

Scrutatori: Sindaco di Cittadella, Sindaco di Rubano, Sindaco di Tezze sul Brenta.

PRESIEDE L'ASSEMBLEA DI BACINO

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI BACINO
Dott.ssa ANTONELLA ARGENTI

Verbale letto, approvato e sottoscritto nella seguente composizione: facciate n. - allegati n

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI BACINO
Dott.ssa ANTONELLA ARGENTI

IL DIRETTORE FACENTE FUNZIONI
Dott.ssa GIUSEPPINA CRISTOFANI

Publicata nelle forme di legge

L'ASSEMBLEA DI BACINO

DEL CONSIGLIO DI BACINO "BRENTA PER I RIFIUTI"

PREMESSO che:

- il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e ss. mm. e ii., nella parte quarta disciplina, agli artt. 199 e seguenti il servizio di gestione integrata dei rifiuti solidi urbani;
- l'art. 2 comma 186-bis della legge 23 dicembre 2009 n. 191, ha stabilito la soppressione delle Autorità d'Ambito Territoriale di cui agli artt. 148 e 201 del Decreto legislativo 152/2006 entro il 31 dicembre 2010, prevedendo altresì che entro lo stesso termine le Regioni attribuissero con legge le funzioni già esercitate dalle Autorità d'ambito;
- con successive proroghe (Decreto Legge 225/2010, art. 1; DPCM 25 marzo 2011; Decreto Legge 216/2011, art. 13) il termine stabilito dal citato art. 2, comma 186- bis, è stato da ultimo prorogato sino al 31 dicembre 2012;
- nel frattempo la Regione Veneto, con Legge Regionale 31 dicembre 2012, n. 52 "*Nuove disposizioni per l'organizzazione del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani ed attuative dell'articolo 2, comma 186 bis della Legge 23 dicembre 2009. n. 191*", ha assegnato le funzioni amministrative relative alla gestione integrata dei rifiuti ai Consigli di Bacino, che eserciteranno la propria funzione di regolazione per ciascun ambito territoriale ottimale;
- ai sensi della Legge regionale 52/2012, modificata dapprima dalla Legge regionale 7 febbraio 2014, n. 3 e successivamente dalla legge regionale 2 aprile 2014, n. 11, sono stati individuati i bacini territoriali ottimali per l'esercizio in forma associata delle funzioni di organizzazione e controllo diretto del servizio di gestione dei rifiuti urbani attraverso i consigli di bacino;
- in particolare l'art. 3, della Legge Regionale 52/2012 stabilisce che gli enti locali ricadenti nei bacini territoriali provinciali, infraprovinciali o interprovinciali esercitano in forma associata le funzioni di organizzazione e controllo diretto del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani attraverso i consigli di bacino; i consigli di bacino operano in nome e per conto degli enti locali in essi associati, secondo modalità definite dall'apposita convenzione di cui all'articolo 4 che li istituisce, e sono dotati di personalità giuridica di diritto pubblico e autonomia funzionale, organizzativa, finanziaria, patrimoniale e contabile, per lo svolgimento delle attività connesse alle funzioni di programmazione, organizzazione, affidamento e controllo del servizio pubblico di gestione integrata dei rifiuti urbani;
- nell'allegato A della deliberazione di Giunta della Regione Veneto (D.G.R.V.) n. 13 del 21 gennaio 2014, attuativa della L.R. 52/12 sono stati individuati i bacini per la gestione integrata dei rifiuti urbani nel territorio regionale, tra i quali rientra il Bacino Brenta;

VISTA la Convenzione per la costituzione ed il funzionamento del Consiglio di Bacino "Brenta per i rifiuti" afferente il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani nel territorio regionale,», stipulata in formato elettronico con ultimo repertorio n. 9269 degli atti del Segretario generale del Comune di Bassano del Grappa in data 31.10.2018;

RICHIAMATE:

- la deliberazione dell'Assemblea di Bacino n. 1 del 02.12.2019, immediatamente eseguibile, avente ad oggetto: *Preso d'atto della fusione di alcuni Comuni ricadenti nel Bacino territoriale per l'esercizio in forma associata delle funzioni di organizzazione e controllo del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani "Brenta" e conseguente aggiornamento della convenzione per la costituzione ed il funzionamento del Consiglio di Bacino "Brenta per i rifiuti"*;
- la deliberazione dell'Assemblea di Bacino n. 2 del 02.12.2019, immediatamente eseguibile, avente ad oggetto: *Elezione del Comitato del Consiglio di Bacino "Brenta per i rifiuti"*;

- la deliberazione dell'Assemblea di Bacino n. 3 del 02.12.2019, immediatamente eseguibile, avente ad oggetto: *Elezione del Presidente del Consiglio di Bacino "Brenta per i rifiuti"*;

CONSIDERATO che, per effetto delle richiamate deliberazioni di Assemblea, risulta titolato e attivo l'organo esecutivo dell'Ente tenuto a dare piena operatività al nuovo soggetto;

RICHIAMATA la L.R. n. 52/2012 di costituzione dei Consigli di Bacino per la gestione associata dei rifiuti urbani, ed in particolare il comma 6 dell'art. 3, la LRV 52/2012 che affida ai Consigli di Bacino l'esercizio delle seguenti attività:

- quantificazione della domanda di servizio e determinazione della sua articolazione settoriale e territoriale;
- individuazione ed attuazione delle politiche e delle strategie volte ad organizzare il servizio di raccolta, trasporto, avvio a smaltimento e recupero dei rifiuti urbani, per il conseguimento degli obiettivi previsti dalla normativa europea, nazionale e regionale;

VISTI

il decreto del Ministro della transizione ecologica (MiTE) 28 settembre 2021, n. 396 che individua tre distinte aree tematiche oggetto di finanziamento:

- Linea d'Intervento A – miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani;
- Linea d'Intervento B – ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata;
- Linea d'Intervento C – ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili;

l'Avviso M2C1.1.I 1.1 Linea d'Intervento A "Miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani" di cui al decreto MITE n. 396 del 28 settembre 2021;

l'Avviso M2C.1.1 I 1.1 Linea d'Intervento B "Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata";

l'Avviso M2C.1.1 I 1.1 Linea d'Intervento C "Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili";

RICHIAMATA la Delibera di Assemblea n. 3 del 31/01/2022 con la quale è stato tra l'altro Deliberato:

- di approvare il Piano stralcio del programma degli interventi d'ambito come da allegato 1)
- di dare atto che detto Piano stralcio del programma degli interventi d'ambito contiene anche gli interventi che possono essere candidati al finanziamento PNRR degli avvisi citati in premessa, previa acquisizione del nullaosta regionale;
- di conferire le necessarie deleghe per la predisposizione delle schede di Proposta nel portale di Invitalia/Mite a ETRA spa ovvero ai Comuni, se serviti da soggetti diversi in virtù di contratti in essere, nell'ambito territoriale ottimale Brenta;

EVIDENZIATO che in data 11 febbraio 2022 il Ministero per la Transizione Ecologica (MITE) ha prorogato di un mese, dei termini per la presentazione delle domande per i fondi del PNRR per l'economia circolare degli avvisi citati in premessa fissando le scadenze dal 16 al 23 marzo, a seconda della linea di intervento.

CONSIDERATO che detta proroga ha consentito ai Gestori e ai Comuni di effettuare una puntuale verifica delle proposte già individuate e di redigere e selezionare ulteriori interventi;

DATO ATTO che il Comitato Istituzionale con Delibera n 5 del 15/03/2022 ha approvato le proposte da presentare per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)- M2C1 – bando - D.M. 396 del 28/09/2021 - investimento 1.1, missione 2, componente 1e contestualmente approvato l'assestamento del Piano Stralcio del Programma degli interventi d'ambito, rinviando all'Assemblea stante la prossimità delle scadenze del Bando, la formale ratifica del citato assestamento alla prima seduta utile;

VISTE le seguenti 22 proposte per il PNRR:

Errore. Il collegamento non è valido.

VISTO l'allegato "PIANO STRALCIO DEL PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI D'AMBITO – ASSESTAMENTO marzo 2022 che sintetizza in modo organico le modifiche intervenute;

TUTTO CIO' PREMESSO

propone di ratificare l'integrazione e assestamento del Piano stralcio già adottato, in coerenza con le suelencate schede di proposta approvate dal Comitato Istituzionale

L'ASSEMBLEA DI BACINO

VISTO il D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.;

ACQUISITI i pareri espressi ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000 sulla proposta della presente Deliberazione;

VISTI gli esiti della discussione che si riportano nel verbale della riunione;

DATO ATTO che non sono stati presentati emendamenti o osservazioni alla proposta

VISTO l'esito della votazione che si riporta:

	PRESENTI	FAVOREVOLI	CONTRARI	ASTENUTI	QUORUM
ENTI	36	36	0	0	19
MILLESIMI	622	622	0	0	312

DELIBERA

1. di approvare le 22 schede di proposta per il PNRR come elencate in premessa, regolarmente assunte agli atti;
2. di ratificare l'integrazione e assestamento del Piano stralcio già adottato, in coerenza con le suelencate schede di proposta approvate dal Comitato Istituzionale

3. di approvare l'allegato "PIANO STRALCIO DEL PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI D'AMBITO – ASSESTAMENTO marzo 2022 che fa sintesi delle integrazioni e modifiche al Piano stralcio già adottato con Delibera di Assemblea n. 3 del 31/01/2022;
4. dare mandato al Direttore di provvedere all'assunzione di ogni atto conseguente all'adozione del presente provvedimento;

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI BACINO
Dott.ssa ANTONELLA ARGENTI
(firma digitale)

Parere in ordine alla regolarità tecnica:

Si esprime parere: favorevole

Cittadella, 28/03/2022

(data di apposizione della firma autografa per il parere sulla proposta di deliberazione)

IL DIRETTORE f.f. DEL CONSIGLIO DI BACINO
Dott. ssa GIUSEPPINA CRISTOFANI
(firma digitale)

Colui che presiede l'Assemblea propone di dichiarare la presente Deliberazione immediatamente eseguibile, a motivo dell'urgenza di provvedere. L'Assemblea approva l'immediata eseguibilità del provvedimento, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.lgs. 18.08.2000, n. 267, a seguito di separata votazione palese, con il seguente esito:

	PRESENTI	FAVOREVOLI	CONTRARI	ASTENUTI	QUORUM
ENTI	36	36	0	0	19
MILLESIMI	622	622	0	0	312

PIANO STRALCIO DEL PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI D'AMBITO – ASSESTAMENTO

marzo 2022

Con riferimento al piano stralcio del programma degli interventi d'Ambito approvato dall'Assemblea del Consiglio di Bacino Rifiuti Brenta con delibera n. 3 del 31/01/2022 si evidenzia che nei giorni successivi la Società ETRA spa è stata impegnata in una fase di approfondimento e analisi puntuale dei singoli interventi approvati al fine di predisporre le schede da presentare quali richieste di finanziamento nell'ambito dei bandi PNRR originariamente in scadenza il 14 febbraio 2022, poi prorogata al 16 marzo.

Durante la fase di lavoro successiva all'approvazione sono stati effettuati approfondimenti tecnici dei singoli interventi (soprattutto quelli in fase meno avanzata di ideazione/progettazione) che hanno in alcuni casi condotto a variazioni sia in eccesso che in difetto rispetto ai valori approvati, pur nell'ambito di un importo totale previsto sostanzialmente invariato.

Le variazioni possono venire ricondotte sia a più precise valutazioni dell'attività che a modifiche dell'ambito di intervento della stessa per effetto dell'ampliamento o riduzione del perimetro gestito o del numero di attrezzature previste.

Al fine di uniformare gli strumenti di programmazione d'Ambito con queste valutazioni si riporta di seguito, limitatamente agli interventi per i quali si stanno preparando le richieste di finanziamento PNRR, un quadro aggiornato degli importi previsti per i vari interventi, al fine di consentire al Consiglio di Bacino Rifiuti Brenta i necessari adempimenti.

Sono stati altresì aggiunti due progetti che interessano i Comuni di Noventa Padovana e Saccolongo, gestiti da AcegaApsAmga spa (AAA).

Rispetto ai **23 progetti inizialmente deliberati nel Piano Stralcio per il PNRR, delibera n. 3 del 31/01/2022**, sono ora complessivamente **28** i progetti che si candidano all'assegnazione di risorse finanziarie previste dal PNRR, raggruppati in 22 schede. Si tratta di **24** progetti per la linea A "Miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani" e **4** progetti per la linea B "Ammodernamento e realizzazione di nuovi impianti di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata.

Interventi complessivi PNRR		importo totale	importo totale	Progetti	Schede
Gestore ETRA	del. 3/2022	assestamento			
	(€)	(€)	(n.)	(n.)	
linea A	20.974.800	16.359.612	22	16	
linea B	27.800.000	32.200.000	4	4	
subtotale	48.774.800	48.559.612	26	20	
Comuni - gestore AAA					
linea A		1.310.599	2	2	
Bacino Brenta Rifiuti					
linea A		17.670.211	24	18	
linea B		32.200.000	4	4	
totale		49.870.211	28	22	

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale stimato assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	FOZA	127.500,00					40.800,00	65.000,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	ENEGO	200.000,00					127.500,00	166.250,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	ASIAGO	271.000,00				113.720,40		116.210,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	LUSIANA CONCO	210.000,00				23.844,60 €	10.200,00	188.340,00			

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale stimato assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	ROANA	148.500,00				42.186,60		98.580,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	GALLIO	172.800,00				86.207,40		58.190,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	ROTZO	50.000,00				18.342,00		20.230,00			
Totale strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta				1,179.800,00	1.175.601,00	-4.199,00		284.301,00	178.500,00	712.800,00			

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale stimato assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrate) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	VALBRENTA	560.000,00	530.000,00	-30.000,00				530.000,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrate) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	SOLAGNA	320.000,00	300.000,00	-20.000,00					300.000,00		
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrate) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	CADONEGHE	2.500.000,00	2.500.000,00	0,00			40.834,11	1.229.582,94	1.229.582,94		
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrate) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	RUBANO	2.300.000,00	2.300.000,00	0,00					2.300.000,00		

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	BASSANO DEL GRAPPA	4.000.000,00	600.000,00	-3.400.000,00					600.000,00		
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	CITTADELLA	2.000.000,00	2.000.000,00	0,00			376.825,87	1.187.538,55	435.635,58		
M2C1 inv 1.1	A	Centri di raccolta ai sensi del DM 8/4/08 per l'ottimizzazione della raccolta differenziata, ovvero infrastrutture attrezzate, recintate e sorvegliate a cui gli utenti possano conferire anche rifiuti non compatibili con i normali circuiti di raccolta (ingombranti, RAEE, pericolosi, etc.).	CARMIGNANO	1.010.000,00	1.010.000,00	0,00	340.620,20	616.344,12	53.035,68				
M2C1 inv 1.1	A	Centri di raccolta ai sensi del DM 8/4/08 per l'ottimizzazione della raccolta differenziata, ovvero infrastrutture attrezzate, recintate e sorvegliate a cui gli utenti possano conferire anche rifiuti non compatibili con i normali circuiti di raccolta (ingombranti, RAEE, pericolosi, etc.).	MUSSOLENTE	450.000,00	450.000,00	0,00				450.000,00			
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	NOVE	160.000,00	300.000,00	140.000,00					300.000,00		

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale stimato assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Centri di raccolta ai sensi del DM 8/4/08 per l'ottimizzazione della raccolta differenziata, ovvero infrastrutture attrezzate, recintate e sorvegliate a cui gli utenti possano conferire anche rifiuti non compatibili con i normali circuiti di raccolta (ingombranti, RAEE, pericolosi, etc.).	ROSA'	300.000,00	189.011,27	-110.988,73	188.974,67	36,60					
M2C1 inv 1.1	A	Centri di raccolta ai sensi del DM 8/4/08 per l'ottimizzazione della raccolta differenziata, ovvero infrastrutture attrezzate, recintate e sorvegliate a cui gli utenti possano conferire anche rifiuti non compatibili con i normali circuiti di raccolta (ingombranti, RAEE, pericolosi, etc.).	CITTADELLA	1.810.000,00	2.350.000,00	540.000,00			523.792,44	1.820.959,52	5.248,04		
M2C1 inv 1.1	A	Centri di raccolta ai sensi del DM 8/4/08 per l'ottimizzazione della raccolta differenziata, ovvero infrastrutture attrezzate, recintate e sorvegliate a cui gli utenti possano conferire anche rifiuti non compatibili con i normali circuiti di raccolta (ingombranti, RAEE, pericolosi, etc.).	PIAZZOLA SUL BRENTA	1.755.000,00	1.755.000,00	0,00	11.215,55	19.372,32	1.724.412,13				
M2C1 inv 1.1	B	Realizzazione di stazioni di trasferimento e strutture logistiche per ridurre le distanze di trasporto al fine di aumentare la produttività del servizio e ridurre le emissioni	CAMPOSAMPIERO	9.000.000,00	9.000.000,00	0,00			104.575,77	130.719,71	3.311.370,87	3.416.469,52	2.036.864,12
M2C1 inv 1.1	B	Realizzazione di stazioni di trasferimento e strutture logistiche per ridurre le distanze di trasporto al fine di aumentare la produttività del servizio e ridurre le emissioni	RUBANO/ MESTRINO	9.000.000,00	13.300.000,00	4.300.000,00			5.168.766,04	129.219,15	3.018.865,36	3.117.588,79	1.865.560,66
M2C1 inv 1.1	B	Realizzazione di stazioni di trasferimento e strutture logistiche per ridurre le distanze di trasporto al fine di aumentare la produttività del servizio e ridurre le emissioni	BASSANO DEL GRAPPA	8.300.000,00	8.300.000,00	0,00		154.952,28	2.374.019,14	3.242.523,86	2.528.504,72		
M2C1 inv 1.1	B	Realizzazione di stazioni di trasferimento e strutture logistiche per ridurre le distanze di trasporto al fine di aumentare la produttività del servizio e ridurre le emissioni	ASIAGO	1.500.000,00	1.600.000,00	100.000,00			233.009,71	20.711,97	939.805,83	406.472,49	

PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento (PNRR)	COMUNE	importo totale stimato	importo totale stimato assestamento	differenza	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	ROSSANO VENETO	800.000,00	300.000,00	-500.000,00						300.000,00	
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	MONTEGROTTO	1.500.000,00	300.000,00	-1.200.000,00						300.000,00	
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali o su isole ecologiche interrato) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione del conferitore. Sistemi di verifica del volume impiegato nel contenitore con sistemi di allarme in caso di superamento di una soglia prefissata, da impiegare su contenitori e cestini stradali;	CAMPODARSEGO	330.000,00	300.000,00	-30.000,00						300.000,00	
Subtotale Comuni gestore ETRA spa				48.774.800,00	48.559.612,27	-215.187,73	540.810,41	1.075.006,32	10.777.770,89	9.454.055,72	15.869.013,34	6.940.530,80	3.902.424,78
M2C1 inv 1.1	A	Strutture (cassonetti stradali 190 in 38 IEB) "intelligenti" per l'ottimizzazione della raccolta attraverso utilizzo di contenitori ad accesso controllato, con apertura che permetta l'identificazione dell'utente integrato con la raccolta PAP con sistemi di rilevamento univoca del bidone in dotazione dell'utenza . Controllo puntuale da parte del gestore e successiva introduzione della Tariffa Corrispettivo.	NOVENTA PADOVANA		819.601,00				-	563.196,00	185.005,00	55.200,00	16.200,00

