

TAB. 1 PIANO INVESTIMENTI VERITAS SPA 2020-2038 - CONSIGLIO DI BACINO VENEZIA AMBIENTE						
Tag PIANO REGIONALE GESTIONE RIFIUTI	PNRR	LINEA DI INTERVENTO	Descrizione intervento	PIANO INDUSTRIALE VERITAS SPA	Comune	2020-2038
IMP	NO		Adeguamento delle stazioni di travaso di Fusina Mirano, Chioggia, Jesolo per il ricevimento del materiale abbandonato secondo quanto previsto dalle Linee Guida Rifiuti Abbandonati in approvazione CdB	adeguato per 3 stazioni di travaso: manca Fusina che sarà oggetto di un successivo intervento	TUTTI I COMUNI	150.000
IMP	NO		INVESTIMENTI STRUTTURA IMMATERIALI ED IMMATERIALI	ADEGUATO AL 2038 TENENDO CONTO DEGLI INVESTIMENTI DI STRUTTURA E DEL SOFTWARE PER QUALITÀ TECNICA E CONTRATTUALE	TUTTI I COMUNI	19.400.000
RD	M2C1inv 1.1	A	Adeguamento delle infrastrutture e dei sistemi di raccolta con sviluppo di soluzioni underground e ISOLE INTERRATE	Nell'ambito della razionalizzazione dei sistemi di raccolta si intende sviluppare, in particolare nelle zone turistiche, soluzioni che comportino l'eliminazione dei contenitori stradali a favore di isole ecologiche interrata. Tale modalità è stata sperimentata ormai da qualche anno nei siti di Mestre, piazzale Donatori di Sangue, e si è dimostrata particolarmente efficace in quanto ha comportato: • l'eliminazione di un cospicuo numero di contenitori stradali; • l'ottimizzazione delle operazioni di carico e dei costi di raccolta; • un sensibile miglioramento della qualità urbana con riduzione degli abbandoni ed aumento sia della quantità che della qualità della raccolta differenziata. Si propone, in particolare nelle zone turistiche e di pregio storico/artistico, la realizzazione di isole ecologiche in due modalità: • "Large" costituite da manufatti interrati con all'interno cassoni scarrabili da 10 mc (o eccezionalmente da 20) a sollevamento oleodinamico i quali vengono caricati con apposite torrette dotate di sistema tarato di conferimento intelligente; • "Small" costituite da campane interrate da 3 mc inserite all'interno di apposti elementi prefabbricati che vengono sollevate in fase di scarico tramite gru e apposito gancio. Al momento approvate 2 isole Jesolo e 2 isole Mogliano. Mandato da parte del Comune di Chioggia a valutazione.		22.040.700
RD	M2C1inv 1.1	A	Adeguamento delle infrastrutture e dei sistemi di raccolta con sviluppo di soluzioni underground e 4.0	Per quanto riguarda, invece, gli attuali contenitori e sistemi a trasponder sono stati recentemente introdotti i nuovi sistemi a calotta 4.0 che prevedono la gestione in tempo reale sia del funzionamento che dei dati di conferimento, tramite soluzioni cloud, oltre che la possibilità di utilizzo di sistemi intelligenti per l'apertura e per la gestione delle utenze. Analoghe soluzioni si prevede di integrare per i sistemi a trasponder porta a porta.	MIRESE 2 VENEZIA OVEST	3.959.300
IMP	NO		Riordino complessivo travasi e trasbordi di Gruppo	Adeguamenti strutturali di alcuni siti attualmente già in uso sia dal punto di vista tecnologico, che dei presidi di sicurezza così come disposto dalle norme e dalle autorizzazioni. In particolare si		0
IMP	M2C1inv 1.1	B	Riordino complessivo travasi e trasbordi di Gruppo	STAZIONE DI TRAVASO DI CHIOGGIA: la fase progettuale è terminata ed è stata approvata dagli	CHIOGGIA	3.850.000
IMP	NO		Riordino complessivo travasi e trasbordi di Gruppo		MIRESE	2.000.000
IMP	NO		Riordino complessivo travasi e trasbordi di Gruppo		VENEZIA EST	3.000.000
IMP	M2C1inv 1.1	B	Riqualificazione e riorganizzazione del cantiere di Sacca San Biagio alla Giudecca	Il progetto è relativo alla riqualificazione e riorganizzazione dell'intero complesso operativo e cantieristico dedicato alla manutenzione ed al ricovero dei mezzi adibiti alla raccolta dei rifiuti solidi urbani per Venezia Centro storico e le isole della laguna, nonché degli spogliatoi per le maestranze e degli uffici a supporto delle attività.	VENEZIA CENTRO STOR	12.385.000
RD	NO		Conversione progressiva della flotta su gomma delle imbarcazioni verso soluzioni green	Uno dei principi cardine dell'attività del Gruppo Veritas è la sostenibilità ambientale, e considerato che i trasporti costituiscono una delle principali fonti di inquinamento, parallelamente all'obiettivo già citato di ottimizzazione logistica per ridurre il numero di mezzi in movimento ed i km totali percorsi il Gruppo Veritas, si pone anche l'obiettivo di riconversione della propria flotta terrestre ed acqua verso soluzioni di propulsione "green".	VENEZIA EST	26.539.000
RD	M2C1inv 1.1	A	Standardizzazione dei modelli di raccolta e omogeneizzazione delle tariffe	Standardizzazione e omogeneizzazione delle attività operative e amministrative: • Uniformità dei costi di smaltimento e trattamento per tutti i comuni; • Bozza di regolamento unitario sia per i comuni in Tarip che Tar; • Allineamento della durata degli affidamenti al 2038 (tra cui, allineamento perfezionato per il Comune di Venezia); • Ristrutturazione del servizio di raccolta porta a porta in linea con gli standard aziendali adottati per tutta l'area metropolitana (Comune di Cona e Comune di Dolo, ove è stata anche attivata la tariffa a corrispettivo); • Attivazione della tariffa a corrispettivo nel comune di Mirano; • Estensione delle raccolte stradali tramite cassonetto in sostituzione delle campane stradali (modifica completata al Lido di Venezia e nel territorio del miranese; sta proseguendo nella terraferma veneziana e dal 2021 interessa anche il Comune di Chioggia).	TUTTI I COMUNI	3.450.000
IMP	NO		Riordino complessivo delle sedi aziendali di Gruppo	Razionalizzazione delle sedi aziendali e ottimizzazione della logistica dei servizi. SEDE DI PIANIGA: Riorganizzazione delle attività operative nei comuni della Riviera del Brenta e Miranese a seguito dell'acquisto dell'impianto di via Marinoni a Pianiga (disponibilità di spazi utilizzabili per ricovero mezzi e presenza di fabbricati ad uso ufficio). SEDE DI JESOLO: Realizzazione di una palazzina a due livelli con uffici, spogliatoi e autorimessa per i mezzi ad alto deperimento. Realizzazione di un piazzale di sosta per gli automezzi con distributore carburante, lavaggio mezzi, spazi logistici per manutenzione e stoccaggio attrezzature. SEDE DI MESTRE: Sistemazione della sede di Mestre (zona spogliatoi cooperative, spazi operativi manutenzione e calore, spazio igiene urbana Mestre). SEDE DI MOGLIANO VENETO: Nell'ambito degli interventi di adeguamento dell'ecocentro comunale di via Ronzina si prevede un ampliamento nell'area limitrofa con realizzazione di sede operativa e spogliatoi per i servizi ambientali con conseguente abbandono della sede di via Leonardo da Vinci ormai inadeguata ed in affitto da privati.		9.000.000
RD	M2C1inv 1.1	A	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta di Gruppo	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta, stante la difficoltà di reperire fondi per la costruzione di nuovi CDR ovvero per carenza di spazi adeguati da destinare alla costruzione della citata infrastruttura. Attività di adeguamento normativo: operazioni di messa a norma di alcuni centri di raccolta (CdR), soprattutto in ambito di sottoservizi (ad esempio nel CdR di Santa Maria di Sala o in quello di Marcon dove i lavori sono in via di conclusione). In altri casi, si è reso necessario procedere alla chiusura dei CdR per l'attuazione di interventi di maggiore entità (ad esempio CdR di Spinea, Vigonovo e Salzano); in questi casi, sono stati istituiti i CdR mobili, in attesa che le amministrazioni procedano con i lavori di adeguamento. CdR SAN DONÀ DI PIAVE: Ampliamento del centro di raccolta con realizzazione di un piazzale suddiviso in due parti: una di gestione, dedicata alla logistica e allo stoccaggio dei contenitori e cassoni; una aperta al pubblico dedicata allo scarico dei rifiuti e alla gestione dei flussi di utenti. 2038 CdR NOVENTA DI PIAVE: Realizzazione del centro di raccolta all'interno della zona artigianale. CdR JESOLO: Realizzazione del centro di raccolta e di un'area di ottimizzazione di carico per il travaso su navetta di spazzamento e VPL. CdR MARCON: Adeguamento del centro di raccolta comunale. (REALIZZATO) CdR MESTRE: Realizzazione del nuovo centro di raccolta comunale. (rientra nel riordino sede mestre)		1.350.000
RD	M2C1inv 1.1	A	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta di Gruppo	CDR SPINEA: realizzazione	SPINEA	180.000
RD	M2C1inv 1.1	A	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta di Gruppo	CDR MOGLIANO VENETO	MOGLIANO VENETO	0
RD	M2C1inv 1.2	A	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta di Gruppo	CDR NOVENTA DI PIAVE	NOVENTA DI PIAVE	439.965
RD	M2C1inv 1.1	A	Riordino complessivo dei Centri di Raccolta di Gruppo	Attivazione a luglio 2020 di un nuovo CdR nei pressi dell'impianto di Eco-ricicli Veritas srl: il CdR sorge in un'area di proprietà di circa 1.500 mq e si presta a essere utilizzato dall'utenza residente nelle zone adiacenti e in particolare della municipalità di Marghera; l'obiettivo è orientare le utenze non domestiche che conferiscono quantità elevate di rifiuti urbani e assimilati. REALIZZAZIONE 2020	VENEZIA/MIRESE	0
RD	M2C1inv 1.2	A	Manutenzione straordinaria Cdr che incrementano il valore del cespite	Cdr Chioggia (2022)/Cdr Torre di Mosto (2022)/Cdr Cavarzere (2022)	Cdr Chioggia (2022)/Cdr	31.500
						107.775.465
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	Ca' Rossa: Approvata la variante sostanziale all'AIA che contempla la variante progettuale al capping	CHIOGGIA	8.200.000
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	Ca' Perale: Sono stati conclusi i lavori di messa in sicurezza del sito ed i relativi collaudi.	MIRANO	30.000
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	Ca' Barbiero: viene attuata la post-gestione sulla base di contratto con il Comune di Noale in scadenza nel 2021; occorrerà procedere alla sua revisione in particolare per garantire la copertura dei costi.	NOALE	10.000
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	San Liberale: è stato presentato un progetto di completamento di una porzione della discarica con i fondi al momento disponibili che attualmente risulta al vaglio di apposita Conferenza dei Servizi indetta dalla Regione Veneto.	MARCON	10.000
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	San Donà di Piave: è stata acquisita la post gestione della discarica da parte del Comune di San Donà di Piave	SAN DONA' DI PIAVE	634.000
DISC	NO		Minimizzazione degli impatti ambientali delle discariche post mortem	Jesolo: attività di gestione discarica	TUTTI I COMUNI	5.250.000
					subtotale discariche	14.134.000
					TOTALE INVESTIMENTI VERITAS SPA 2020-2038	121.909.465