



SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

A.1 IDENTIFICAZIONE DELL'INSTALLAZIONE	2
A.2 ALTRE INFORMAZIONI	3
A.3 INFORMAZIONI SULLE ATTIVITÀ OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE	4
A.3.1 Informazioni sull'attività principale IPPC	4
A.3.2 Informazioni sulle altre attività IPPC dell'installazione	4
A.3.3 Informazioni sulle attività accessorie (non IPPC) tecnicamente connesse	4
A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI	7
A.5 SCHEDA RIASSUNTIVA DELLE ATTIVITÀ DELL'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME	8
A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI	9
A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE	10
A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE	11
A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI	12
ALLEGATI ALLA SCHEDA A	13

SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

Per le sezioni in cui sono richiesti dati relativi ad un anno di riferimento (parte storica) il Gestore consideri un anno rap...
dell'esercizio dell'installazione, successivo all'attuazione degli interventi oggetto dell'ultimo provvedimento di
aggiornamento/riesame dell'AIA, o, nel caso in cui l'AIA non sia stata oggetto di successivi aggiornamenti/riesami, ad u...
successivo al rilascio dell'AIA

A.1 IDENTIFICAZIONE DELL'INSTALLAZIONEDenominazione dell'installazione ACQUA MINERALE SAN BENEDETTO S.P.A.Indirizzo dell'installazione Viale Kennedy, 65 – 30037 Scorzè (VE)Sede legale Viale Kennedy, 65 – 30037 Scorzè (VE)Recapiti telefonici 041 5859500e-mail ambiente.sanbenedetto@pec.netPosta Certificata (PEC) ambiente.sanbenedetto@pec.net**Gestore dell'installazione**Nome e Cognome/Ragione Sociale ACQUA MINERALE SAN BENEDETTO S.P.A.Indirizzo Viale Kennedy, 65 – 30037 Scorzè (VE)C.F. / P. IVA 00593710247 / 01527840274Recapiti telefonici 0415859500Posta Certificata (PEC) ambiente.sanbenedetto@pec.net**Referente IPPC**Nome e cognome Relmi RizzatoIndirizzo Viale Kennedy, 65 – 30037 Scorzè (VE)Recapiti telefonici 041-5859981e-mail relmi.rizzato@sanbenedetto.itPosta Certificata (PEC) ambiente.sanbenedetto@pec.net**Rappresentante legale**Nome e Cognome/Ragione Sociale Frederic BarutIndirizzo Viale Kennedy, 65 – 30037 Scorzè (VE)Posta Certificata (PEC) ambiente.sanbenedetto@pec.net

A.2 ALTRE INFORMAZIONI

Decreto di AIA n. 46 del 07/07/2015

Successivi provvedimenti di aggiornamento/riesame dell'AIA:

Decreto/provvedimento n. 08 del 16/01/2017

Nota n. 208927 del 29/05/2017

Decreto/provvedimento n. 78 del 15/04/2019

Decreto/provvedimento n. 207 del 23/10/2023

Altro: AUA

Det. n. 2953/2016 del 30/09/2016 prot. 83930

Det. n. 2262/2020 del 21/09/2020 prot. 47377

Det. n. 3127/2022 del 16/11/2022 prot. 67040

Altro: meteoriche

Det. n. 2708/2024 del 01/10/2024 prot. 62269

Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di Venezia n. 168210

Sistema di gestione ambientale

no

EMAS

ISO 14001

SGA documentato ma non certificato

altro _____

Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 105/2015

no

si

notifica

notifica e rapporto di sicurezza: estremi del rapporto di sicurezza _____

Effetti transfrontalieri no

_____ si, *allegare relazione*

Misure penali o amministrative riconducibili all'installazione o parte di essa, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda

no

si, *specificare* _____

A.3.2 Informazioni sulle altre attività IPPC dell'installazione															
n° 2	Data di inizio attività: 02/11/2015 di presunta cessazione: 31/12/2050														
Attività: <u>Recupero e smaltimento di rifiuti non pericolosi e depurazione delle acque reflue</u>															
<i>Lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 50 Mg al giorno, che comporta il ricorso a più delle seguenti attività ed escluse le attività di trattamento delle acque reflue urbane, disciplinate al par dell'allegato 5 alla parte terza:</i>															
1) <u>trattamento biologico;</u>															
2) <u>trattamento fisico-chimico.</u>															
Codice IPPC: <u>5.3.a.1, 5.3.a.2</u> Sigla: <u>RIF_DEP</u>															
Attività rientrante nella vigente AIA <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO															
Riferimento rispetto a schemi a blocchi: <u>FASE 7</u>															
L'attività influisce sulle emissioni e sull'inquinamento dell'installazione <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO															
Classificazione NACE: <u>Produzione di bibite analcoliche e di acque in bottiglia - Codice: 11.07</u>															
Classificazione NACE: <u>Attività di raccolta, recupero e smaltimento dei rifiuti - Recupero dei materiali - Codice 38.21</u>															
Classificazione NOSE-P: <u>Trattamento fisico-chimico e biologico dei rifiuti - Codice 109.7</u>															
Numero di addetti: <u>6</u>															
Periodicità dell'attività: <input checked="" type="checkbox"/> continua <input type="checkbox"/> stagionale															
<table style="width:100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">gen</td> <td style="border: none;">feb</td> <td style="border: none;">mar</td> <td style="border: none;">apr</td> <td style="border: none;">mag</td> <td style="border: none;">giu</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">lug</td> <td style="border: none;">ago</td> <td style="border: none;">set</td> <td style="border: none;">ott</td> <td style="border: none;">nov</td> <td style="border: none;">dic</td> </tr> </table>				gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
gen	feb	mar	apr	mag	giu										
lug	ago	set	ott	nov	dic										
Capacità produttiva/trattamento (riferimento alla soglia di cui all'allegato VIII parte II del D.lgs.152/2006 s.m.i.)															
Prodotto	Capacità di produzione/trattamento	Produzione / trattamento effettiva	Anno di riferimento												
Massa in riserva R13 rifiuti non pericolosi	100 Mg	∅	∅												
Deposito preliminare D15 rifiuti non pericolosi liquidi prodotti	100 Mg	∅	∅												
Recupero R12 rifiuti non pericolosi	114,4 Mg/giorno totale di bottiglie piene e scarti, di cui: Plastica: 11,2 Mg/giorno - 3.000 Mg/anno Metalli: 3,2 Mg/giorno - 850 Mg/anno	14.429,856 Mg/anno	2023												
Smaltimento rifiuti non pericolosi D8/D9 nel depuratore aziendale	100 Mg/giorno 26.800 Mg/anno	13.833,345 Mg/anno	2023												
Impianto depurazione aziendale delle acque reflue e rifiuti	175.000 abitanti equivalenti	∅	∅												
Gestore dell'attività <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale <input type="checkbox"/> altro gestore: Nome															
Commenti:															

¹ Compilare una scheda per ogni attività IPPC, diversa dalla principale, presente nell'installazione

A.3.3 Informazioni sulle attività accessorie (non IPPC) tecnicamente connesse			
n° 3	Data di inizio attività: 01/01/1981	Data di presunta cessazione: 31/12/2050	
Attività: Produzione e imbottigliamento di acque minerali			
Sigla: IMB ACQ			
Attività rientrante nella vigente AIA <input checked="" type="checkbox"/> SI			
<input type="checkbox"/> NO			
Riferimento rispetto a schemi a blocchi: TUTTE LE FASI			
L'attività influisce sulle emissioni e sull'inquinamento dell'installazione <input checked="" type="checkbox"/> SI			
<input type="checkbox"/> NO			
Classificazione NACE: Produzione di bibite analcoliche e di acque in bottiglia - Codice: 11.07			
Classificazione NOSE-P: Fabbricazione di prodotti alimentari e bevande - Codice 105.3			
Numero di addetti: circa 1.000 (variabile a seconda della stagionalità)			
Periodicità dell'attività: <input checked="" type="checkbox"/> continua			
<input type="checkbox"/> stagionale gen feb mar apr mag giu <input type="checkbox"/> lug ago set ott nov dic			
Capacità produttiva/trattamento			
Prodotto	Capacità di produzione/trattamento	Produzione / trattamento effettiva	Anno di riferimento
Acqua minerale (prodotto finito)	N.D.	1.164.984 Mg/anno	2023
Gestore dell'attività <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale			
<input type="checkbox"/> altro gestore: Nome			
Commenti:			

A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI					
Rif.	Fase	Unità			Rilevante
		Nome/Sigla	Nuova (N)	Esistente (E) Specificare anno di avvio e/o di ultimo revamping	
Fase 1	Prelievo di acque sotterranee	PREL ACQ		(Avvio concessione meno recente: 2004; Ultima conc.: 2022)	SI
Fase 2	Trattamento acqua	TRATT ACQ		(Avvio 1981; modifica 2022)	SI
Fase 3	Produzione bottiglie	PROD BOTI		(Avvio 1981; modifica 2022)	SI
Fase 4	Produzione bevande	PROD BEV		(Avvio 1981; modifica 2022)	SI
Fase 5	Imbottigliamento	IMB		(Avvio 1981; modifica 2022)	SI
- 5.1	Linee asettiche	IMB AS			SI
- 5.2	Linee vetro	IMB VET			SI
- 5.3	Linee non asettiche	IMB NAS			SI
Fase 6	Magazzino e logistica	MAG		(Avvio 1981)	SI
Fase 7	Trattamento rifiuti e depurazione	RIF DEP		(Avvio AIA 2015, modifica 2023)	
- 7.1	Messa in riserva R13	R13 SI			<input type="checkbox"/>
- 7.2	Trattamento R12	R12 SI			<input type="checkbox"/>
- 7.3	Deposito preliminare D15	D15 SI			<input type="checkbox"/>
- 7.4	Trattamento chimico-fisico e biologico D8/D9	D8/D9 SI			<input type="checkbox"/>
- 7.5	Depuratore	DEP SI			<input type="checkbox"/>
Fase 8	Attività ausiliarie	AUS		(Avvio 1981; varie modifiche)	
- 8.1	Impianti di combustione	IMP COMB		SI	<input type="checkbox"/>
- 8.2	Officine	OFF SI			<input type="checkbox"/>
- 8.3	Ricarica carrelli	RIC SI			<input type="checkbox"/>
- 8.4	Mensa	MEN SI			<input type="checkbox"/>
- 8.5	Torri evaporative, unità di trattamento aria, gruppi frigo, compressor	AIR SI			<input type="checkbox"/>
- 8.6	Laboratorio chimico	LAB NO			<input type="checkbox"/>

A.5 SCHEDA RIASSUNTIVA DELLE ATTIVITÀ DELL'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME

Attività IPPC Principale

Attività	Sigla	Codice IPPC	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (capacità/potenzialità)
Produzione e imbottigliamento di bevande analcoliche da materie prime di origine vegetale <i>Escluso il caso in cui la materia prima sia esclusivamente il latte, trattamento e trasformazione, diversi dal semplice imballo, delle seguenti materie prime, sia trasformate in precedenza sia non trasformate destinate alla fabbricazione di prodotti alimentari o mangimi da: 2) solo materie prime vegetali con una capacità di produzione di oltre 300 Mg al giorno o 600 Mg al giorno se l'installazione è in funzione per un periodo superiore a 90 giorni consecutivi l'anno. L'imballaggio non è compreso nel peso finale del prodotto.</i>	IMB BEV	6.4 b) 2	FASE 4	7.500 Mg/giorno

Altre attività IPPC

Attività	Sigla	Codice IPPC	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (capacità/potenzialità)
Recupero e smaltimento di rifiuti non pericolosi e depurazione delle acque reflue <i>Lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 50 Mg al giorno, che comporta il ricorso ad una o più delle seguenti attività ed escluse le attività di trattamento delle acque reflue urbane, disciplinate al paragrafo 1.1 dell'allegato 5 alla parte terza: 1) trattamento biologico; 2) trattamento fisico-chimico.</i>	RIF DEP	5.3 a) 1 5.3 a) 2	FASE 7	100 Mg/giorno

Attività accessorie non IPPC tecnicamente connesse

Attività	Sigla	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (capacità/potenzialità)
Produzione e imbottigliamento di acque minerali	IMB ACQ	TUTTE LE FASI	N.D.

Commenti

Tenuto conto dei chiarimenti del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica MASE (nota n. 94454 del 09/06/2023) ad un interpellato ambientale posto da Confindustria in ordine all'identificazione del prodotto finito e delle attività di trattamento e trasformazione di materie prime vegetali, si è delineato l'assoggettamento ad AIA delle attività di produzione bevande partendo da preparati di origine vegetale.

A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
AIA Decreto n. 46	Regione Veneto	07/07/2015	07/07/2025	D.Lgs. 152/2006	Autorizzazione Integrata Ambientale per il recupero e smaltimenti di rifiuti non pericolosi scarichi idrici, emissioni diffuse in atmosfera da linea fanghi.
AIA Decreto n. 8	Regione Veneto	16/01/2017	07/07/2025	D.Lgs. 152/2006	Modifica Autorizzazione Integrata Ambientale
AIA Nota prot. 208927	Regione Veneto	29/05/2017	07/07/2025	D.Lgs. 152/2006	Modifica Autorizzazione Integrata Ambientale
AIA Decreto n. 78	Regione Veneto	15/04/2019	07/07/2025	D.Lgs. 152/2006	Modifica Autorizzazione Integrata Ambientale
AIA Decreto n. 207	Regione Veneto	23/10/2023	07/07/2025	D.Lgs. 152/2006	Modifica Autorizzazione Integrata Ambientale
Prot. VVF U.0031188-20-11-2019	Dipartimento dei vigili del fuoco - Comando di Venezia	20/11/2019	29/11/2023	D.P.R. 151/2011	Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio
Attestazione di rinnovo	Dipartimento dei vigili del fuoco - Comando di Venezia	28/11/2023	29/11/2028	D.P.R. 151/2011	Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio
Det. n. 2953/2016 prot. n. 83930	Città Metropolitana di Venezia	30/09/2016	29/09/2031	D.P.R. 59/2013 D.Lgs. 152/2006	Autorizzazione Unica Ambientale per le emissioni in atmosfera e nella zona acustico
Det. n. 2262/2020 prot. n. 47377	Città Metropolitana di Venezia	21/09/2020	29/09/2031	D.P.R. 59/2013 D.Lgs. 152/2006	Modifica autorizzazione Unica Ambientale
Det. n. 3127/2022 prot. n. 67040	Città Metropolitana di Venezia	16/11/2022	29/09/2031	D.P.R. 59/2013 D.Lgs. 152/2006	Modifica autorizzazione Unica Ambientale
Det. n. 2708/2024 prot. n. 62269	Città Metropolitana di Venezia	01/10/2024	30/09/2028	D.Lgs. 152/2006 L.R. 33/1985 D.M. 30/07/1999 D.C.R. 107/2009	Autorizzazione allo scarico di acque meteoriche di dilavamento del parcheggio
Concessione mineraria n. 7 - D.G.R. n. 3460 del 05/11/2004 e ss.mm.ii.	Regione Veneto	05/11/2004	11/11/2025	D.Lgs. 152/2006	Concessione di acqua minerale denominata "Fonte di San Benedetto"
Concessione mineraria n. 19 - D.G.R. n. 1985 del 23/12/2015	Regione Veneto	23/12/2015	31/12/2036	D.Lgs. 152/2006	Concessione mineraria di acqua minerale denominata "Guizza"
Concessione mineraria n. 42 - D.D.G.R. n. 1243 del 16/07/2013	Regione Veneto	16/07/2013	29/05/2023	D.Lgs. 152/2006	Concessione di acqua sorgente denominata "Sorgente del Bucaneve"
D.D.G.C.L.V. n. 243 del 27/10/2017	Regione Veneto	27/10/2017	31/12/2037	D.Lgs. 152/2006	Concessione di derivazione di acqua da falda sotterranea per uso industriale
D.D.D.D.S.C. n. 310 del 24/08/2022	Regione Veneto	24/08/2022	24/08/2025	D.Lgs. 152/2006	Permesso di ricerca acqua ad uso minerale da denominarsi "Levada"
D.D.D.D.S.C. n. 311 del 24/08/2022	Regione Veneto	24/08/2022	24/08/2025	D.Lgs. 152/2006	Permesso di ricerca acqua ad uso minerale da denominarsi "Canove"

A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE						
Inquinante		Standard di qualità			Condizioni di esercizio altrimenti vigenti	
		UE	Nazionale	Regionale locale	Autorizzato	Nazionale
Aria	Polveri			< 70% del D.Lgs. 152/06*	Limite in flusso (corrispondente a 20 mg/Nm ³ in concentrazione)	
Aria	SOV			< 70% del D.Lgs. 152/06*	SOV per classi: limite in flusso corrispondente ai valori D.Lgs. 152/06 in concentrazione	
Aria	NO ₂			< 70% del D.Lgs. 152/06*	CT1 (> 5 MW): 100 mg/Nm ³ CT2 e CT3 (< 5 MW): 250 mg/Nm ³ dal 01/01/2025	
Acqua	pH				6 - 9 ***	
	SST	5 - 60 mg/l ****			35 mg/l ***	
	BOD ₅				25 mg/l ***	
	COD	30-180 mg/l ****			120 mg/l ***	
	Alluminio	500 µg/l ***				
	Arsenico	0,01-0,1 mg/l ****				
	Cadmio	0,01-0,1 mg/l ****	in funzione della classe di durezza ≤ 0,45 µg/l (classe 1) ≤ 0,45 µg/l (classe 2) ≤ 0,6 µg/l (classe 3) ≤ 0,9 µg/l (classe 4) ≤ 1,5 µg/l (classe 5) **			
	Cromo	0,01-0,3 mg/l ****				
	Cromo VI	0,01-0,1 mg/l ****				
	Ferro				500 µg/l ***	
	Mercurio	1-10 µg/l ****	0,07 µg/l **			
	Nichel	0,05-1 mg/l ****	34 µg/l **			
	Piombo	0,05-0,3 mg/l ****	14 µg/l **			
	Rame	0,05-0,5 mg/l ****			50 µg/l ***	
	Zinc	0,1-2 mg/l ****			250 µg/l ***	
	Cianuri tot					
	Cianuro libero	0,02-0,1 mg/l ****				
	Solfati					
	Cloruri					
	Fosforo totale	1-3 mg/l ****			1 mg/l ***	
	Azoto ammoniacale				2 mg/l ***	
	Azoto nitroso				0,3 mg/l ***	
Azoto nitrico						
Azoto totale	10-60 mg/l ****			10 mg/l ***		
Grassi e oli anim. e vegl				10 mg/l ***		
Idrocarburi totali	0,5-10 mg/l ****			2 mg/l ***		
Fenoli	0,05-0,3 mg/l ****			50 µg/l ***		
Tensioattivi anionici				500 µg/l ***		
Tensioattivi non ionici				500 µg/l ***		
Escherichia Coli				5.000 UFC/100 ml****		
Rumore			D.P.C.M. 14/11/1997, All. 1, tab. D		D.P.C.M. 14/11/1997, All. 1, tab. B, C	
Altro						

NOTE:
 * Verbale del Tavolo Tecnico Zonale n. 70099 del 04/10/2006
 ** D.Lgs. 152/2006, All. 1 alla parte III, A.2.6, tab. 1/A colonna acque superficiali interne
 *** Decreto Ministeriale del 30/07/1999 Limiti agli scarichi industriali e civili che recapitano nella laguna di Venezia e nei corpi idrici del suo bacino scolante
 **** Dec. (UE) 2018/1147 del 10 agosto 2018 Conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT) per il trattamento dei rifiuti.

A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE			
Superficie dell'installazione [m²]			
Totale Coperta		Scoperta pavimentata	Scoperta non pavimentata
~ 241.930	~ 93.350	~110.385	~38.195
Dati catastali			
Tipo di superficie	Numero del foglio	Particelle	
Zona D1	10	1281, 803, 804, 808, 809, 1282, 1283	
Servizi e impianti di interesse comune - Aree per parcheggio	10	1297, 1299	
Aree per attrezzature a parco, gioco e sport	10	1301, 1302	
Zona D5	10	1359, 1360, 1361, 1362, 566	
Zona D5	6	63, 142, 797, 798, 1151, 1153	

A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI						
Scarico finale	Recettore					Classificazione area
	Tipologia	Nome	Riferimento	Gestore dello scarico	Gestore di eventuale impianto di trattamento comune	
S4 (da parziali S1+S2+S3)	Corso d'acqua superficiale	Fossato confluyente nel Rio San Martino e successivamente nel fiume Dese	-	Acqua Minerale San Benedetto S.P.A.	-	Area sensibile (bacino scolante in laguna di Venezia)
S1 parcheggio mezzi pesanti	Corso d'acqua superficiale	Fossato confluyente nel Rio San Martino e successivamente nel fiume Dese	-	Acqua Minerale San Benedetto S.P.A.	-	Area sensibile (bacino scolante in laguna di Venezia)

¹ Nel caso in cui i reflui siano conferiti ad un impianto di trattamento esterno non incluso nella presente istanza, riportare a fianco gli estremi dell'AIA o di altra autorizzazione dell'impianto di trattamento comune a trattare i reflui dell'installazione e allegare alla presente scheda (come Allegato A26) le suddette AIA o altre autorizzazioni dell'impianto. Le specifiche di conferimento saranno riportate nell'allegato B 28.

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
All. A10	Certificato Camera di Commercio	G	25	E
All. A11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto e altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito	G	62	E
All. A12	Certificato del Sistema di Gestione Ambientale	G	3	E
All. A13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGG o CTR)	I	1	E
All. A14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	G	3	E
All. A15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	G	1	E
All. A16	Zonizzazione acustica comunale	G	1	E
All. A17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze e concessioni in sanatoria)	G	26	G
All. A18.A	Concessioni per derivazione acqua - Parte A	G	31	E
All. A18.B	Concessioni per derivazione acqua - Parte B	G	46	E
All. A19	Autorizzazione allo scarico delle acque	G	15	E
All. A20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera	G	19	E
All. A21	Autorizzazioni inerenti alla gestione dei rifiuti	G	19	E
All. A22	Certificato Prevenzione Incendi	G	22	E
All. A23	Parere di compatibilità ambientale	G	116	E
All. A24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	G	40	E
All. A25	Schemi a blocchi	G	12	E
All. A26	Altro (da specificare nelle note)	E	1	E
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A:		16	442	
Note:				