



COMUNE DI CASALMORO

PROVINCIA DI MANTOVA

Via Pietro Nenni, 33 – Tel. 0376 7363 – Fax 0376 737485 – C.A.P. 46040 –
C.F. 81000490201 – P.IVA 00606190205

Casalmoro, 18.05.2026 Prot. n. 2742

OGGETTO: VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI ASINCRONA DECISORIA DELLA PAS RELATIVA ALLA Variante al progetto autorizzato con FerPas n. 265 del 15.01.2025 – Nuovo Provvedimento Abilitativo Semplificato FerPas FRPS483430: VARIANTE DI IMPIANTO BIOMETANO CON CAPACITÀ PRODUTTIVA PARI A 500 Sm³/h IN VIA SAN FAUSTINO N. 52 AI SENSI DEGLI ARTT. 8/bis comma 1 lettera a-bis) e art.6 del D.Lgs 28/2011., PROPOSTO DALLA BYS SOCIETÀ AGRICOLA IMPIANTI S.R.L.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO

PREMESSO CHE:

- a. con Atto Dirigenziale n. n. 21/67 del 21/03/2012 emesso dalla Provincia di Mantova, successivamente modificato con Atto dirigenziale n. PD/1197 del 25/07/2016 e Atto dirigenziale n. PD/937 del 27/08/2019, è stato approvato il progetto presentato dalla Società Agricola Santo Stefano Energia S.a.c.r.l., poi volturato con Atto dirigenziale n. PD/1573 del 18/10/2024 della Provincia di Mantova alla ditta BYSSAI, relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica della potenza di 998 kWe alimentato a biogas da biomasse agricole sito nel comune di Casalmoro (MN);
- b. con l'istanza presentata sul portale Muta di Regione Lombardia con n. FRPS483430, dalla Società BYS Società Agricola Impianti srl, sede legale Via Tiburzio Donadon, 4, Pordenone, registrata all'Ente con protocollo n. 2093 del 13.04.2026 finalizzata alla Variante al progetto autorizzato con FerPas n. 265 del 15.01.2025;
- c. con nota del 15.04.2026 prot. 2139, veniva indetta la Conferenza di Servizi in oggetto, la quale dava la possibilità ai vari enti coinvolti di chiedere chiarimenti ed integrazioni entro il termine del 29.04.2026, ai sensi dell'art. 2, comma 7 della L. 241/90;
- d. entro il termine del 29.04.2026, NON sono pervenute al protocollo dell'Ente richieste di chiarimenti ed integrazioni;
- e. entro il termine del 15.05.2026 sono pervenuti i seguenti pareri di competenza relativi alla decisione oggetto della conferenza:
 - in data 27.04.2026 prot. 2398 da Open Fiber;
 - in data 04.05.2026 prot. 2528 dal CONSORZIO di Bonifica GARDA CHIESE;
 - in data 05.05.2026 prot. 2564 dal Comando dei VV.FF. di Mantova;
 - in data 11.05.2026 prot. 2659 da ARPA LOMBARDIA;
 - in data 12.05.2026 prot. 2684 da ATS VAL PADANA.

CONSIDERATO che i pareri con prescrizioni sopra citati sono allegati al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;



COMUNE DI CASALMORO

PROVINCIA DI MANTOVA

Via Pietro Nenni, 33 – Tel. 0376 7363 – Fax 0376 737485 – C.A.P. 46040 –
C.F. 81000490201 – P.IVA 00606190205

Casalmoro, 18.05.2026 Prot. n. 2742

CONSIDERATO che sussistono le condizioni per l'accoglimento della Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS).

VISTO il D.LGS n 28 del 3 marzo 2011 e s.m.i

DISPONE LA CHIUSURA CON ESITO FAVOREVOLE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI ASINCRONA CONVOCATA IN DATA 15.04.2026 CON PROT. 2139

**IL RESPONSABILE DEL
SERVIZIO TECNICO
Geom. Daniela Edalini
(documento firmato digitalmente)**

Allegati:

- *prot. 2398 - Open Fiber;*
- *prot. 2528 - CONSORZIO di Bonifica GARDA CHIESE;*
- *prot. 2564 - Comando dei VV.FF. di Mantova;*
- *prot. 2659 - ARPA LOMBARDIA;*
- *prot. 2684 - ATS VAL PADANA*

Class. 8.7.1 Fascicolo 2026.9.69.56

Spettabile

COMUNE DI CASALMORO
VIA PIETRO NENNI, 29
46040 CASALMORO (MN)
Email: casalmoro.mn@legalmail.it

Oggetto : FERPAS n. 483430 relativa alla richiesta di parere relativo alla variante al progetto autorizzato con FERPAS n.265 del 15/01/2025.

In riferimento alla Vs. richiesta di cui in oggetto, relativa all'istanza presentata dalla ditta BYS Soc. Agricola Impianti srl riguardante la variante alla riconversione di un impianto da biogas a biometano, autorizzata in data 15/01/2025, siamo a comunicare che il Regolamento ARPA relativo alle "modalità di esercizio della responsabilità dirigenziale e la disciplina dei procedimenti amministrativi" (DDG n° 236 del 15 maggio 2014), prevede che l'Agenzia partecipi alle Conferenze di Servizi (CdS) istruttorie alle quali sia convocata per ivi rendere le valutazioni tecniche e i pareri di sua competenza. L'Agenzia non partecipa, anche se convocata, alle CdS decisorie.

La prestazione relativa alla valutazione della documentazione tecnica a supporto del rilascio di autorizzazioni D.lgs. 387/03 e s.m.i. è a titolo oneroso, quantificata in 315,00 euro IVA esente, così come stabilito dalla L.R. 16 del 14.08.1999 e come previsto dal Regolamento Organizzativo e dal Piano Tariffario, consultabile sul sito di ARPA Lombardia.

Con la presente si chiede di confermare la volontà di acquisire valutazioni tecniche di ARPA ai sensi della L.R. sopra citata ed indicare il relativo impegno di spesa a favore della scrivente Agenzia, necessario alla fatturazione della prestazione, che avverrà a seguito dell'erogazione della stessa.

In mancanza di tale comunicazione, non sarà dato seguito alla Vs. richiesta di cui all'oggetto.

Nel rimanere a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Il Responsabile della UO
MARIA PAOLA CAFFI

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Maria Paola Caffi

Responsabile dell'istruttoria: Geom. Davide Bosi tel.: 0376-4690268 mail:d.bosi@arpalombardia.it



Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria

SC Igiene e Sanità Pubblica Salute - Ambiente

Prot. n° 62553/26
Rif. Prot. Comune: 5733/2024

Cremona, 11 MAG. 2026

Comune di Casalmoro (MN)
Via P. Nenni, 33 – 46040
Pec: casalmoro.mn@legalmail.it

Oggetto: Società BY5 Agricola impianti srl con Sede legale in Pordenone Via Tiburzio Donadon n.4.
– Comune di Casalmoro (MN) – Variante al progetto di riconversione di un impianto di digestione anaerobica per la produzione di energia elettrica alimentato a biogas in un impianto per la produzione di biometano autorizzato con Decreto n.265 del 15/01/2025 (PAS) – Nuovo Provvedimento Abilitativo Semplificato FerPas FRPS483430 RICHIESTA PARERE SANITARIO.

Esaminata la documentazione prodotta dal proponente si esprime la seguente valutazione:
Si prende atto di quanto dichiarato nella relazione tecnica di modifica del 07/04/2026 (COD. DOCUMENTO CM_RTM_037_00) ed in particolare:

- 1) Le modifiche non comportano variazione della taglia impiantistica, delle caratteristiche progettuali e, dell'area destinata all'impianto;
- 2) La modifica non comporta una variazione del piano di alimentazione autorizzato che prevede un quantitativo annuo di matrici in ingresso pari a 48.000 t/a, mantenendo inalterata la produzione di biometano (500 Sm³/h);
- 3) La modifica non comporta variazioni delle caratteristiche dei punti di emissione in atmosfera (ad eccezione dell'installazione di un gruppo elettrogeno di emergenza di potenza pari a 400 Kw anziché di 136 Kw autorizzato) e delle sorgenti di emissione odorigena;
- 4) Si è resa necessaria una revisione delle opere di mitigazione anche al fine di garantire il corretto posizionamento delle essenze arboree ai fini del loro attecchimento.

Sulla base di quanto sopra esposto questa ATS conferma quanto espresso nel precedente contributo del 24/12/2024 prot. 113660/24. La mitigazione arborea, nella soluzione di variante riportata nella planimetria CM_PLN OM_023_01, non viene mantenuta lungo l'intero perimetro dell'impianto come da progetto approvato. Si chiede pertanto il ripristino della soluzione progettuale approvata.

distinti saluti

Il Dirigente delle Professioni Sanitarie
Dott Stefano Ferrari

IL DIRETTORE SC IGIENE SANITA' PUBBLICA SALUTE AMBIENTE
Dr. Enea Antoniazzi

Responsabile procedimento Dott. Stefano Ferrari tel 0372/497401
Referenti procedimento: TdP Marco Alquati tel 0372/497497

Prot. 3377/26

Mantova, 30/04/2026

Via PEC

Spett.le
Comune di Casalmoro
Via Pietro Nenni, 33
46040 – Casalmoro (MN)
casalmoro.mn@legalmail.it

c.a. geom. Daniela Edalini
daniela.edalini@comune.casalmoro.mn.it

p.c. Spett.le
BYS Società Agricola Impianti
bysagriimpianti@pec.snam.it

OGGETTO: Variante al progetto autorizzato con FerPas n. 265 del 15.01.2025 - Nuovo provvedimento abilitativo semplificato FerPas FRPS483430.

Avvio del procedimento e convocazione della conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e modalità asincrona ex art. 14, co. 2, legge n. 241/1990 e art. 13, d.l. n. 76/2020 convertito in legge n. 120/2020.

Con riferimento al Vs. prot. n. 2139 pervenuto allo scrivente in data 16/04/2026 ns. prot. n. 3007, analizzate le tavole progettuali presentate, la variante al progetto autorizzato, non interferisce con canali appartenenti al reticolo idrico consortile.

Saranno comunque da valutare eventuali interferenze con il reticolo idrico minore di competenza comunale e/o con le reti di distribuzione irrigue dei privati.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
Ing. Paolo Magri*

**Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.*



Paolo Magri
30/04/2026 14:30:05 UTC+0200

Referente: Lazzarini Gianluca – int. 213
lazzarini@gardachiese.it

Spett.
Comune di Casalmoro
Via Pietro Nenni, 33
46040 – Mantova (MN)

Oggetto: Verifica interferenza con asset Open Fiber

Con riferimento alla Vostra richiesta pervenuta a mezzo PEC n. 119505 del 15/04/2026, relativa all'intervento proposto da BYS Società Agricola Impianti srl ("Intervento"), la scrivente Open Fiber S.p.A. ("OF") ha verificato che, sulla base dell'area indicata per l'esecuzione dei lavori, le opere in questione **NON SONO** potenzialmente interferenti con impianti di proprietà e/o gestite dalla stessa OF ("Infrastrutture").

Si evidenzia infine che, in caso di modifiche o varianti al progetto esaminato, sarà necessario sottoporre nuovamente la documentazione alla scrivente Società, al fine di effettuare le opportune verifiche di eventuali interferenze con gli impianti in esercizio.

La presente analisi delle interferenze ha validità di 6 mesi dalla data di emissione.

Distinti saluti

AZIENDALE

Open Fiber S.p.A. - società a socio unico, soggetta alla direzione e coordinamento di Open Fiber Holdings S.p.A. – Sede Legale:
Viale dell'Innovazione 1 – 20126 Milano – Registro Imprese di Milano, Codice Fiscale e Partita IVA 09320630966
R.E.A. MI 2083127 Capitale sociale Euro 250.000.000 i.v.





Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO

MANTOVA

Ufficio Prevenzione Incendi

Mantova, data del protocollo

Al SUAP del Comune di Casalmoro

OGGETTO: Pratica n° 15286 - Valutazione progetto (art. 3 D.P.R. 151/2011)

Ditta: BYS SOCIETA' AGRICOLA IMPIANTI S.R.L.

Sita in: VIA SAN FAUSTINO S.N.C., 46040 Casalmoro (MN)

Attività ascritte ai punti:

- 49.2.B Gruppi elettrogeni e/o di cogenerazione con motori di potenza da 350 a 700 kW
- 3.3.C Depositi di gas infiammabili compressi in recipienti mobili; capacità > 10mc
- 74.3.C Impianti produzione calore con potenzialità superiore a 700 KW
- 49.3.C Gruppi elettrogeni e/o di cogenerazione con motori di potenza > 700 kW
- 2.2.C Impianti di de/compressione gas combustibili, comburenti (potenz. > 50 Nmc/h)
- 2.2.C Impianti di de/compressione gas combustibili, comburenti (potenz. > 50 Nmc/h)
- 2.2.C Impianti di de/compressione gas combustibili, comburenti (potenz. > 50 Nmc/h)

del D.P.R. 01.08.2011 n° 151 - all. 1

Con riferimento all'istanza di Valutazione Progetto presentata dal titolare della Ditta indicata in oggetto in data 20/04/2026 prot. n. 7253 di questo Ufficio e relativa alla realizzazione di VEDI RELAZIONE TECNICA, esaminato ai soli fini della Prevenzione Incendi il progetto trasmesso in allegato, si esprime **PARERE FAVOREVOLE** sulla conformità dello stesso alle norme e/o ai criteri generali di prevenzione incendi, subordinatamente all'osservanza delle prescrizioni che seguono:

- 1) *La realizzazione delle opere e degli impianti dovrà avvenire in piena conformità al progetto approvato ed alle prescrizioni impartite. Eventuali varianti sostanziali che comportino aggravio di rischio rispetto a quanto approvato, ai sensi del D.M. 07/08/2012, dovranno essere sottoposte in forma progettuale ad una nuova approvazione ai fini della sicurezza prima della loro realizzazione.*
- 2) *La progettazione, realizzazione e gestione degli impianti tecnici dovrà essere eseguita a regola d'arte. Si considerano a regola d'arte gli impianti realizzati secondo la vigente normativa e le indicazioni delle guide e norme dell'UNI, del CEI o di altri Enti di normalizzazione appartenenti agli Stati membri dell'UE. La realizzazione delle opere e degli impianti dovrà avvenire in piena conformità al progetto approvato.*
- 3) *Durante le operazioni di carico dei carri bombolai (CGEM), nonché durante il normale esercizio dell'impianto, il personale addetto deve osservare e far osservare le seguenti prescrizioni:*
 - *prima di iniziare le operazioni di carico dei carri bombolai accertarsi che i motori dei mezzi siano spenti;*
 - *rispettare e far rispettare il divieto di fumare, anche a bordo dei veicoli;*

- *fa rispettare inoltre il divieto di accensione ed utilizzo dei telefoni cellulari o altri sistemi wi-fi, anche a bordo del veicolo ed entro il raggio di almeno 2 m dal perimetro delle baie di carico;*
- *nel luogo in cui si effettuano le operazioni di riempimento deve essere installata una presa per il collegamento equipotenziale tra veicolo ed impianto fisso.*

I divieti innanzi indicati debbono risultare da appositi cartelli collocati in posizione ben visibile.

- 4) *Il personale addetto deve ricevere una specifica formazione in merito alla conduzione dell'impianto, ai pericoli ed agli inconvenienti che possono derivare dai prodotti utilizzati o stoccati e alle misure di sicurezza da adottare in caso di incidente.*

Per tutto quanto non esplicitamente indicato e/o prescritto, dovranno essere comunque integralmente osservate le regole tecniche cogenti, nonché i criteri generali di prevenzione incendi. In particolare per gli ambienti di lavoro si richiamano i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza contemplati dal D.M. 02/09/2021 nonché, per quanto pertinente, dal D.lgs. 09/04/2008 n° 81 e alla norma tecnica dettata dal D.M. 16/04/2008; D.M. 17/04/2008; D.M.03/02/2016; D.M. 13/07/2011; D.M. 08/11/2019; D.M. 28/04/2005.

Vista la presentazione degli ELABORATI PROGETTUALI SOTTO FORMA DI FILE, che sono conservati presso l'archivio informatico del Comando, unitamente al presente documento se ne invia copia controfirmata dal Funzionario Istruttore. Il Titolare dell'Attività provvederà a richiedere al Professionista incaricato una copia cartacea degli atti approvati, al fine di detenerli presso l'attività a disposizione per eventuali controlli.

Si rammenta che al termine dei lavori e comunque prima dell'esercizio dell'attività, dovrà essere presentata la S.C.I.A. (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. n° 151/2011.

La S.C.I.A. di cui al paragrafo precedente, redatta sul mod. PIN 2-2018, dovrà essere corredata di:

- a) *Asseverazione attestante la conformità dell'attività alle prescrizioni vigenti in materia di sicurezza antincendio ed al progetto approvato, compilata su mod. PIN 2.1 – 2018;*
- b) *Documentazione conforme a quanto specificato nell'allegato II del D.M. 07.08.2012 (ai fini meramente esemplificativi e non necessariamente esaustivi viene fornito in allegato alla presente un elenco di tale documentazione) la cui presenza sarà formalmente verificata in fase di presentazione della S.C.I.A. ;*
- c) *Attestato del versamento effettuato attraverso una delle seguenti modalità, e intestata alla "Tesoreria dello Stato" indicando nella causale "Prestazioni rese dai Vigili del Fuoco":*

-Utilizzando la piattaforma PagoPA

- Bonifico bancario su conto corrente IBAN IT15S0100003245BE00000004FS

La documentazione da utilizzare è quella allegata al Decreto DCPST/DD n° 72 del 16 maggio 2018 allegato alla Circolare Ministero Interno protocollo n° 7420 del giorno 17 maggio 2018.

Tale modulistica deve essere presentata tramite portale SUAP.

Si richiede la compilazione della dichiarazione dati dell'attività disponibile dal sito del Comando VVF di Mantova – sezione modulistica di prevenzione incendi alla pagina:

<https://www.vigilfuoco.it/sitiVVF/mantova/viewPage.aspx?s=127&p=49183>.

La modulistica è altresì presente in formato digitale .pdf ed in formato digitale editabile .doc :

- dal sito www.vigilfuoco.it al menù “Amministrazione On Line”, voce “Servizi di Prevenzione Incendi”, blocco “Area pubblica”, voce “Modulistica”;
- dalla pagina cui si accede digitando direttamente nella barra degli indirizzi del browser utilizzato l'U.R.L.¹ <http://www.vigilfuoco.it/asp/asp/Page.aspx?IdPage=737>.

All'esito positivo della verifica formale sulla congruità della istruttoria di cui sopra, questo Comando rilascerà ricevuta della S.C.I.A. ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. n° 151/2011, che costituirà, ai soli fini antincendio, titolo autorizzativo all'esercizio dell'attività.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al T.A.R. entro 60 giorni o al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di notifica.

Ai sensi dell'art. 16, comma 5 del D. lgs. n° 139/2006 il presente atto è definitivo.

Il Funzionario Istruttore
IA. GIUSEPPE CAMMARATA
(firmato digitalmente ai sensi art. 21 D.lgs. 82/2005)



GIUSEPPE
CAMMARATA
MINISTERO
DELL'INTERNO
29.04.2026
14:12:57
GMT+02:00

Il Comandante
Ing. Francesco Martino
(firmato digitalmente ai sensi art. 21 D.lgs. 82/2005)



FRANCESCO
MARTINO
MINISTERO
DELL'INTERNO
04.05.2026
08:08:31
GMT+01:00

¹ U.R.L. è l'acronimo di Uniform Resource Locator

ELENCO DELLE CERTIFICAZIONI DA ALLEGARE ALL'ISTANZA DI S.C.I.A. AI FINI DEL SUCCESSIVO CONTROLLO DI PREVENZIONE INCENDI.

(Rif.: art. 4, comma 3 del D.M. 07-08-2012, pubblicato sulla G.U. serie generale n. 201 del 29-08-2012 così come modificato ed integrato dal Decreto DCPST/DD n° 72 del 16 maggio 2018 allegato alla Circolare Ministero Interno protocollo n° 7420 del giorno 17 maggio 2018 – link per il download dei modelli: <http://www.vigilfuoco.it/asp/Menu.aspx?IdPage=737>)

Val. Prog.	DOCUMENTI DA PRESENTARE	Verifica per presentazione S.C.I.A.
<input checked="" type="checkbox"/>	S.C.I.A. redatta secondo il modello PIN 2-2023 con indicazione delle attività gestite incluse nell'allegato I al D.P.R. n° 151/2011.	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	VERSAMENTO intestato alla "Tesoreria Provinciale dello Stato, Sezione di Mantova, Servizi a pagamento resi dai VV.F." da effettuare nelle modalità sopra elencate dovrà essere allegata alla S.C.I.A., pena la mancata accettazione della stessa.	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	ASSEVERAZIONE attestante la conformità dell'attività alle normative vigenti in materia di sicurezza antincendio, nonché al progetto approvato da questo Comando di cui il presente allegato è parte integrante, redatto su mod. PIN 2.1-2018.	<input type="checkbox"/>
PER GLI ELEMENTI COSTRUTTIVI PORTANTI E/O SEPARANTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA RESISTENZA AL FUOCO (CON ESCLUSIONE DELLE PORTE E DEGLI ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA).		
<input type="checkbox"/>	CERTIFICAZIONE RELATIVA ALLA RESISTENZA AL FUOCO DI PRODOTTI/ELEMENTI COSTRUTTIVI IN OPERA (Rif. MOD. PIN 2.2-2023 CERT. REI). Si evidenzia che, nel redigere tale certificazione, il tecnico deve garantire anche nei confronti delle mutue interazioni tra gli stessi elementi costruttivi che ne possano pregiudicare o ridurre la classificazione ottenuta.	<input type="checkbox"/>
DICHIARAZIONE INERENTE I PRODOTTI IMPIEGATI AI FINI DELLA REAZIONE E DELLA RESISTENZA AL FUOCO E I DISPOSITIVI DI APERTURA DELLE PORTE ED ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA (Rif. MOD. PIN 2.3-2018 DICH. PROD.).		
<input type="checkbox"/>	Reazione al fuoco.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Resistenza al fuoco.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Dispositivi di apertura delle porte.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>
COPIA DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ/RISPONDEZZA (ESCLUSI GLI ALLEGATI OBBLIGATORI) DEGLI IMPIANTI RILEVANTI AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDI RICADENTI NEL CAMPO DI APPLICAZIONE come indicato all'art. 1) DEL D.M. 22/01/2008, n° 37, RESA DALL'IMPRESA INSTALLATRICE/PROFESSIONISTA QUALIFICATO E REDATTA SECONDO QUANTO PREVISTO DALL'ART. 7 DELLO STESSO DECRETO:		
<input type="checkbox"/>	Impianti di PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE, UTILIZZAZIONE dell'ENERGIA ELETTRICA: ▪ ORDINARI; ▪ DI SICUREZZA; ▪ DI EMERGENZA.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti di PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE. In alternativa si dovrà produrre una relazione, ai sensi della norma CEI EN 62305 variante V2 del febbraio 2013, dalla quale si evinca che il fabbricato è autoprotetto.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti di RISCALDAMENTO, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, di ventilazione ed aerazione dei locali.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti di CLIMATIZZAZIONE, di CONDIZIONAMENTO e di REFRIGERAZIONE di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, di ventilazione ed aerazione dei locali.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti per la DISTRIBUZIONE e l'UTILIZZAZIONE DI GAS DI QUALSIASI TIPO, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione, di ventilazione e di aerazione dei locali (ad es.: reti di distribuzione gas metano o gpl, rete per saldatura e taglio, rete gas medicali, ecc.).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>
IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO DI PERSONE O COSE PER MEZZO DI ASCENSORI, MONTACARICHI, DI SCALE MOBILI E SIMILI:		
<input type="checkbox"/>	Montacarichi/ascensori.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Ascensori antincendio.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Ascensori di soccorso.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Montalettighe utilizzabili in caso d'incendio.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>
IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO:		
<input type="checkbox"/>	Impianto idrico antincendi con alimentazione diretta da acquedotto.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto idrico antincendi con alimentazione da stazione di pompaggio composta da serbatoio ed impianto di pressurizzazione.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto di estinzione di tipo manuale (es. naspi, idranti UNI45, idranti UNI70).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto di estinzione di tipo automatico (es. sprinkler).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto di rivelazione gas infiammabili.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto di rivelazione incendio (mediante la rivelazione del fumo, del calore o delle fiamme).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianto di segnalazione manuale d'incendio ed allarme.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>

DICHIARAZIONE/CERTIFICAZIONE DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DEGLI IMPIANTI NON RICADENTI NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DEL D.M. 22/01/2008 N° 37, IN CONFORMITÀ A QUANTO INDICATO DAL D.M. 07/08/2012:		
N.B.:		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ La DICHIARAZIONE (<i>redatta dall'installatore</i>) deve essere predisposta sul modello PIN 2.4-2018 DICH. IMP. nel caso sia stato redatto il progetto dell'impianto; ▪ La CERTIFICAZIONE (<i>redatta da professionista antincendio</i>) deve essere predisposta sul modello PIN 2.5-2018 CERT. IMP. in assenza di progetto dell'impianto. 		
La DICHIARAZIONE/CERTIFICAZIONE deve essere compilata per un unico impianto.		
NEL CASO DI PIÙ IMPIANTI, anche realizzati dalla stessa Ditta, dovranno essere redatte più dichiarazioni/certificazioni.		
<input type="checkbox"/>	Impianti per l'evacuazione di fumo e calore.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti di utilizzazione, trasporto e distribuzione di fluidi infiammabili, combustibili o comburenti.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Impianti di protezione antincendio.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>
ATTREZZATURE E COMPONENTI DI IMPIANTO CON SPECIFICA FUNZIONE AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO.		
<input type="checkbox"/>	Dichiarazione di corretta installazione, da parte dell'installatore, allegando la documentazione attestante la conformità del prodotto al prototipo approvato, certificato od omologato dal M.I. e la documentazione attestante la conformità del prodotto alla norma tecnica di riferimento.	<input type="checkbox"/>
ULTERIORI ELABORATI TECNICI E/O CERTIFICAZIONI.		
<input type="checkbox"/>	Dichiarazione del gestore dell'acquedotto circa la continuità delle prestazioni idriche fornite dallo stesso (attestabile mediante dati statistici relativi agli anni precedenti – Punto A.1.4 della norma UNI10779).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Certificazione di verifica delle variate condizioni dei carichi strutturali sulla copertura degli edifici che incorporano l'impianto fotovoltaico, di cui al Cap. 8 del D.M. delle Infrastrutture e Trasporti 14/01/2008 e succ. Circ. 02/02/2009, n. 617.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Elaborato grafico aggiornato dell'attività, redatta secondo le simbologie di cui al D.M. 30/11/1983, attestante anche il recepimento delle osservazioni indicate sul presente parere su progetto.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Documento relativo alla valutazione del <i>Rischio di Esplosione</i> , conforme alle modalità stabilite dal D.M. 07/08/2012, recante la descrizione delle misure di prevenzione e protezione adottate per l'attenuazione di tale rischio.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Numero e tipo di impianti di protezione attiva presenti (nr. degli idranti, nr. e tipologia degli estintori, E.F.C. ecc.) .	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Piano gestionale dell'emergenza per l'intera attività.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Procedure adottate in ordine alla formazione dei lavoratori incaricati della lotta antincendi e/o evacuazione in caso di emergenza. In particolare dovrà essere prodotta copia degli attestati di frequenza a corso specifico nel rispetto di quanto stabilito dal D.M. 02/09/2021.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Elenco riassuntivo e schede tecniche e/o tossicologiche di sicurezza delle sostanze pericolose detenute e/o impiegate.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (altro)	<input type="checkbox"/>