

## Relazione finale

GRISÙ ENERGIA BLU: VERSO UNA COMUNITÀ ENERGETICA DI QUARTIERE



Ente proponente: Consorzio Factory Grisù  
Ente titolare della decisione: Comune di Ferrara

Data presentazione progetto 05/12/22  
Data avvio processo partecipativo 11/02/2023  
Data presentazione relazione finale 05/10/2023

*Progetto partecipativo finanziato con il contributo della Regione Emilia-Romagna ai sensi della Legge regionale 15/2018. **Bando Partecipazione 2022.***

Si allegano:

1. Allegato 1. RENDICONTAZIONE ECONOMICO-FINANZIARIA
2. allegato 2. CONTENENTE DATI PERSONALI
3. Allegato 3. Analytics social e comunicazione



## 1) TITOLO, SOGGETTO, AMBITO, OGGETTO, TEMPI E CONTESTO DEL PROCESSO PARTECIPATIVO

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Titolo del progetto:          | Grisù energia blu: verso una comunità energetica di quartiere  |
| Soggetto richiedente:         | Consorzio Factory Grisù  |
| Ente titolare della decisione | Comune di Ferrara  |
| Ambito di intervento          | <input type="checkbox"/> politiche in materia sociale e sanitaria, ambientale, territoriale, urbanistica e paesaggistica   |
|                               | <input type="checkbox"/> politiche per lo sviluppo sostenibile, nell'accezione ampia di sostenibilità e che ne abbraccia quindi oltre agli aspetti ambientali anche quelli economico-sociali |
|                               | <input type="checkbox"/> politiche per sostenere la trasformazione/transizione digitale (in tutti gli ambiti)  |
|                               | <input checked="" type="checkbox"/> coprogettazione di una comunità energetica o di un gruppo di autoconsumo collettivo di energie rinnovabili   |

### Oggetto del processo partecipativo:

Il percorso partecipativo si è posto l'obiettivo generale di raccogliere il punto di vista di cittadini, imprese, associazioni e altri stakeholder coinvolti per sostenere la richiesta, rivolta agli enti Istituzionali di riferimento (Comune di Ferrara e Provincia di Ferrara), di consentire la realizzazione all'interno degli spazi rigenerati dell'Ex Caserma dei pompieri in gestione al Consorzio Factory Grisù, di una comunità energetica. Le caratteristiche di "Bene Pubblico" già assolute nelle attività periodiche di Factory Grisù, grazie alle numerose attività culturali, sociali, aggregative sono state ulteriormente declinate sui fabbisogni energetici, ambientali e produttivi degli stakeholder. Il progetto, infatti, ha avuto due obiettivi specifici:

- informare la comunità sulle tematiche dell'Agenda 2030, del cambiamento climatico e delle azioni che possono essere messe in pratica per contrastarlo;
- spiegare cosa sono le Comunità energetiche, le sue tipologie, i suoi possibili funzionamenti, anche attraverso studi di fattibilità declinati nella realtà del Consorzio e dei soggetti interessati a partecipare alla CER.

Il percorso ha visto il coinvolgimento iniziale delle aziende inserite nello stabile, a cui si sono aggiunti, in vari incontri partecipativi, altre realtà quali privati cittadini delle abitazioni limitrofe e altre imprese. Attraverso un questionario è stato chiesto agli interessati di fornire indicazioni sui consumi energetici delle

loro abitazioni, in che fascia oraria della giornata prevalentemente consumano energia e se fossero interessati a entrare a fare parte di una Comunità Energetica. Grazie al reperimento di queste informazioni e alle indicazioni fornite dal Tavolo di Negoziazione, è stato possibile anche realizzare uno studio di fattibilità presentato all'ente titolare della decisione, contenente i costi, il ritorno economico e i benefici ambientali, declinato sulla realtà del Consorzio Grisù e degli eventuali partecipanti alla CER. Lo studio riflette la legge regionale 27 maggio 2022, n.5 la quale, in attuazione degli obiettivi europei di sostenibilità ambientale e di produzione e consumo di energia da fonti rinnovabili, in coerenza con quanto previsto dalla direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili e dal decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199, promuove e sostiene la Comunità energetiche rinnovabili e gli autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente.

## Oggetto del procedimento amministrativo

*Indicare l'oggetto e i riferimenti dell'atto amministrativo adottato, collegato al processo:*

Il percorso partecipativo riflette la legge regionale 27 maggio 2022, n.5 la quale, in attuazione degli obiettivi europei di sostenibilità ambientale e di produzione e consumo di energia da fonti rinnovabili, in coerenza con quanto previsto dalla direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili e dal decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199, che promuove e sostiene la Comunità energetiche rinnovabili e gli autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente.

## 2) RELAZIONE SINTETICA

*Abstract del progetto realizzato. Privilegiare la descrizione degli elementi specifici e caratterizzanti il processo partecipativo, utilizzando un linguaggio utile a renderlo comprensibile anche ai non addetti ai lavori. (max 1500 parole)*

“Grisù energia blu” nasce dalla volontà del Consorzio Factory Grisù, ente proponente del progetto, di creare una proposta sentita, condivisa e motivata sulla costituzione di una Comunità energetica con la futura installazione di un impianto fotovoltaico presso l'immobile di Grisù, di proprietà della Provincia di Ferrara. Il percorso partecipativo è stato suddiviso in cinque incontri totali, svoltisi tra febbraio e luglio 2023, che hanno coinvolto le imprese insediate nel Consorzio, i cittadini delle abitazioni limitrofe e altre imprese. Gli incontri partecipativi hanno permesso, attraverso l'intervento di un esperto di efficientamento energetico, di informare la cittadinanza sulle Comunità energetiche rinnovabili e Gruppi di autoconsumo collettivo e sulle buone prassi per contrastare il cambiamento climatico. I primi 3 incontri si sono svolti in assemblea plenaria con prima parte espositiva e una seconda parte di dialogo. Gli ultimi due incontri si sono concentrati sulla volontà di creare una CER e sulla creazione del tavolo di negoziazione. Quest'ultima fase è servita anche per creare un documento di proposta partecipata che, dopo la

validazione del tecnico di garanzia della regione Emilia-Romagna, è stata presentata al Comune di Ferrara, ente titolare della decisione, per informarlo della volontà di costituire la CER.

## Tempi e durata del processo partecipativo

*Indicare data di inizio e fine del percorso, precisando i tempi previsti e quelli effettivi, la durata del processo e la motivazione di eventuali scostamenti. Indicare se è stata richiesta e concessa la proroga ai sensi dell'art.15, comma 3 della L.R. 15 / 2018:*

Il processo partecipativo ha visto l'avvio del percorso l'11 febbraio 2023 con un incontro alla presenza dei soci del Consorzio Factory Grisù, soggetto proponente, e dei partner che hanno aderito al progetto. È stata inviata comunicazione di avvio al responsabile del procedimento [bandopartecipazione@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:bandopartecipazione@postacert.regione.emilia-romagna.it) e p.c. al Tecnico di garanzia della partecipazione [peiassemblea@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:peiassemblea@postacert.regione.emilia-romagna.it), come richiesto da bando, in cui si informava anche dell'apertura del sito web dedicato. Successivamente sono stati fatti altri 4 incontri partecipativi aperti al pubblico:

- 25 marzo 2023 dalle 10:00 alle 13:00 presso Sala macchine, Consorzio Factory Grisù – via Mario Poledrelli, 21
- 27 aprile 2023 dalle 17:00 alle 19:00 presso Sala macchine, Consorzio Factory Grisù – via Mario Poledrelli, 21
- 10 giugno 2023 dalle 10:00 alle 13:00 presso Sala macchine, Consorzio Factory Grisù – via Mario Poledrelli, 21
- 8 luglio 2023 dalle 10:00 alle 13:00 presso Sala macchine, Consorzio Factory Grisù – via Mario Poledrelli, 21

Sono inoltre stati effettuati diversi incontri di staff di progetto, i cui verbali sono stati pubblicati e sono scaricabili dal sito <https://energiablu.factorygrisu.it/documentazione/>. La tempistica di realizzazione del progetto è stata complessivamente rispettata, ci sono stati dei piccoli ritardi nell'aggiornamento del sito, ma dopo le sollecitazioni del Comitato di Garanzia, il gap è stato colmato (per vedere i verbali del Comitato: andare alla "sezione" organi - <https://energiablu.factorygrisu.it/energia-blu/>), inoltre il progetto non ha usufruito della possibilità di proroga, rientrando dunque nei tempi previsti in fase di domanda di contributo. Negli ultimi due incontri partecipativi si è svolta la formazione del Tavolo di Negoziazione, attività inserita da progetto e nell'ultimo incontro è stato presentato il documento di proposta partecipata che è poi stato inviato al Tecnico di garanzia e successivamente presentato al soggetto titolare della decisione ovvero il Comune di Ferrara.

## Contesto in cui si è svolto il processo partecipativo

*Breve descrizione del contesto in cui si evidenziano eventuali aspetti problematici che si sono verificati durante il percorso*

Il Consorzio Factory Grisù si è costituito a Ferrara nel febbraio 2016 con lo scopo di partecipare alla gara indetta dal Comune di Ferrara per la nuova gestione di una factory creativa, da realizzare presso l'ex-

caserma dei Vigili del Fuoco di 4000 metri quadrati di via Poledrelli. La caserma, inaugurata il 28 ottobre 1930 e abbandonata definitivamente nel 2004, fu uno degli elementi architettonici che, nella prima metà del XX secolo, ridisegnarono il "Rione Giardino" un quartiere di Ferrara il cui nome è legato all'idea di città-giardino dell'ingegnere Ciro Contini. La progettazione di questo quartiere rappresentò un esempio moderno di programmazione e di sviluppo di un'area all'interno delle mura di Ferrara. Nell'agosto 2012 l'immobile è stato concesso dalla Provincia di Ferrara, proprietaria del complesso, in comodato d'uso gratuito all'Associazione no profit "Grisù" che l'ha gestito fino al febbraio 2016, dando avvio al recupero degli spazi e alla selezione delle prime imprese che si sono insediate al suo interno. Un esempio di rigenerazione urbana attivata dalla comunità che ha coinvolto la pubblica amministrazione nel recupero dell'ex caserma, con una ricaduta positiva per tutto il quartiere, che ha visto la rinascita di un complesso immobiliare in disuso e l'insediamento di nuove realtà associative e imprenditoriali, con una forte presenza di giovani. Con il consolidamento delle imprese insediate, l'Associazione è evoluta in Consorzio, per consentire l'erogazione diretta di servizi agli insediati, e per favorire l'arrivo di nuove realtà economiche. Nel frattempo, a causa dell'entrata in vigore della Riforma Delrio, la Provincia di Ferrara ha ceduto l'immobile al Comune di Ferrara, attuale concessionario del bene. Il Comune a sua volta ha sottoscritto una convenzione con il Consorzio Grisù, che in virtù di questo atto gestisce gli spazi e le attività. Oggi presso il Consorzio Factory Grisù si trovano 14 imprese culturali e creative, associazioni culturali ed enti del terzo settore, molti dei quali rientrano nel partenariato del Progetto "Grisù energia blu: verso una comunità energetica di quartiere". Periodicamente, fino ad esaurimento degli spazi, il Consorzio indice bandi pubblici per accogliere altre realtà imprenditoriali e giovanili. Le imprese insediate devono aderire al Consorzio, acquisendo in tal modo l'uso gratuito dello spazio assegnato, ma assumendosi allo stesso tempo l'onere economico della ristrutturazione, messa a norma, allestimento del proprio spazio. Dunque, il Consorzio rappresenta un insieme eterogeneo di realtà attive sul territorio che contribuiscono alla crescita della comunità e del quartiere. Le vicende internazionali dell'ultimo anno hanno acceso un faro sulla necessità di promuovere il passaggio a fonti energetiche alternative, in un contesto di aumento esponenziale dei prezzi dell'energia da fonti tradizionali. Secondo i dati ARERA per l'energia elettrica, nel quarto trimestre 2022, la famiglia tipo (clienti domestici con consumi di energia elettrica annui di 2.700 kWh e una potenza impegnata di 3 kW) avrà un aumento del prezzo di riferimento del +59% rispetto al trimestre precedente. Inoltre, facendo riferimento ai dati di Siape, il Sistema Informativo sugli Attestati di Prestazione Energetica sviluppato da ENEA, riguardo l'efficienza energetica degli edifici a livello provinciale, il maggior numero di Ape di classe G e F (quelle con i consumi più elevati) si riscontrano nella città capoluogo Ferrara (64%). Da questo contesto nasce l'iniziativa progettuale "Grisù energia blu" che è un ulteriore esempio della volontà del Consorzio di attivare la comunità su tematiche di interesse quotidiano. Il quartiere in cui ha sede il Consorzio, inoltre, si è prestato bene al processo partecipativo. In esso, infatti, sorgono una scuola elementare, un campo sportivo, una contrada, una residenza studentesca e altri condomini privati, in più è vicino alla stazione e alle fermate dei mezzi pubblici. È anche grazie a questa configurazione che è stato possibile creare incontri partecipativi ricchi ed eterogenei.

Consulenze esterne (indicare se si è fatto ricorso a consulenze esterne)

X SI  NO

In caso affermativo, indicare per quali servizi/funzioni:

Tecnico di efficientamento energetico dell'azienda E.s.co.gita s.r.l.s. per studio di pre-fattibilità di un possibile impianto fotovoltaico presso il Consorzio Factory Grisù.

### 3) PROCESSO PARTECIPATIVO

Se il processo si è articolato in fasi, indicare, per ogni singola fase, tutti i dati richiesti e sottoelencati.

Descrizione del processo partecipativo:

**Fase di condivisione**

Periodo....

Descrizione iniziative partecipative

**Fase di svolgimento**

Periodo....

Descrizione iniziative partecipative

**Fase di chiusura**

Periodo

Descrizione iniziative partecipative

Il processo partecipativo è stato strutturato in tre macrofasi: condivisione e apertura del percorso, svolgimento del processo partecipativo e fase finale di impatto sul procedimento amministrativo decisionale. La fase di apertura e condivisione ha previsto la creazione della piattaforma social <https://energiablu.factorygrisu.it/>, una conferenza stampa, l'invio di mailing e attività di volantinaggio per informare gli stakeholders dell'avvio del progetto. Per permettere questa attività di comunicazione sono stati analizzati elementi di contesto quali: caratteristiche del luogo, composizione del gruppo stakeholders, tecnologie/strumentazioni/macchinari costituenti il processo della sostenibilità, principale tipologia di utenze, collaborazioni/partnership. Sempre in questa prima fase si è svolto un primo incontro partecipativo, l'11 febbraio 2023, con le imprese del Consorzio Factory Grisù, poiché rappresentanti i primi stakeholder interessati al progetto. Dunque, complessivamente la fase di condivisione e apertura si è svolta dalla creazione della pagina web dedicata fino all'11-02-23. La seconda fase di svolgimento del processo ha visto l'esecuzione di 2 incontri partecipativi aperti al pubblico (25-03-23, 27-04-23) che si sono susseguiti nei mesi da marzo a luglio, in cui si è chiamato un esperto di efficientamento energetico per la spiegazione tecnica delle comunità energetiche e la presentazione di uno studio di fattibilità relativo all'installazione di un impianto fotovoltaico presso il Consorzio Factory Grisù. Parallelamente a questi incontri è stato lanciato un questionario tramite google moduli, scaricabile dalla piattaforma web, per la raccolta di alcuni dati tecnici relativi ai consumi energetici e alla residenza dell'abitazione per verificare l'allacciamento alla cabina elettrica primaria e altri dati più informativi relativi alla conoscenza delle

comunità energetiche rinnovabili/gruppo di autoconsumo locale. La fase di chiusura, ovvero la fase finale di impatto sul procedimento amministrativo, ha visto lo svolgimento degli ultimi due incontri partecipativi (10-06-23 e 8-07-23) che hanno avuto l'obiettivo dell'elaborazione del documento di proposta partecipata con tutte le considerazioni emerse dagli incontri, nonché la costituzione del tavolo di negoziazione costituito dai soggetti che concretamente si sono messi a disposizione per proseguire, nelle modalità concordate, anche nelle fasi successive alla conclusione del progetto partecipativo, stimolando le amministrazioni locali e mantenendo i contatti con gli stakeholders riuniti nell'intero progetto partecipativo. Complessivamente questa fase si è estesa fino alla presa d'atto da parte del Comune di Ferrara degli esiti del percorso e ha inglobato anche una mostra fotografica. Infatti, come strumento diffusivo per aumentare divulgazione del progetto e dei suoi risultati, è stata allestita la mostra "0.32 m - THE GLACIERS ARE MELTING" dell'artista Daniela Brugger all'interno del Consorzio Factory Grisù.

## Bonus

*Il Bando 2022 prevedeva l'attribuzione di "bonus". Se è stato assegnato un punteggio premiante in relazione ad uno o più bonus, occorre indicare quali attività sono state messe in campo.*

Bonus accessibilità

Descrizione delle attività svolte

Bonus giovani

Descrizione delle attività svolte

Bonus parità di genere

Descrizione delle attività svolte

Bonus integrazione di politiche

Descrizione delle attività svolte

## Elenco degli eventi partecipativi:

| NOME EVENTO                    | LUOGO / MODALITA' SVOLGIMENTO  | DATA EVENTO |
|--------------------------------|--|-------------|
| Incontro imprese Factory Grisù | In presenza presso Sala Macchine – Consorzio Factory Grisù – Via M. Poledrelli, 21 | 11-02-2023  |
| 1° incontro pubblico           | In presenza presso Sala Macchine – Consorzio Factory Grisù – Via M. Poledrelli, 21 | 25-03-2023  |
| 2° incontro pubblico           | In presenza presso Sala Macchine – Consorzio Factory Grisù – Via M. Poledrelli, 21 | 27-04-2023  |
| 3° incontro pubblico           | In presenza presso Sala Macchine – Consorzio Factory Grisù – Via M. Poledrelli, 21 | 10-06-2023  |
| 4° incontro pubblico           | In presenza presso Sala Macchine – Consorzio Factory Grisù – Via M. Poledrelli, 21 | 08-07-2023  |

## Per ogni evento indicare:

|   |   |
|---|---|
| Incontro imprese Factory Grisù  |   |
| <i>Chi e quanti (quante donne, uomini, giovani):</i>  | 18 persone totali di cui 6 F e 12 M. Del totale, 6 sono under 35: 3 M e 3F  |
| <i>Come sono stati selezionati:</i>   | Incontro rivolto alle 14 imprese insediate nel Consorzio Factory Grisù  |
| <i>Quanto sono rappresentativi della comunità:</i>  | Le 14 imprese rappresentano le realtà insediate nel Consorzio Grisù che possono mettere a disposizione il loro contatore per entrare a far parte della comunità energetica rinnovabile. |
| <i>Metodi di inclusione:</i>  | L'incontro era rivolto solo alle imprese del Consorzio  |
| Metodi e tecniche impiegati:  |   |
| L'incontro è stato un momento di presentazione del progetto alle imprese del Consorzio. È stato svolto in presenza in plenaria e ha visto una prima parte di intervento di un tecnico di efficientamento energetico e successivamente l'apertura della discussione ai partecipanti.   |   |
| Breve relazione sugli incontri:   |   |
| L'incontro può essenzialmente essere diviso in due parti. Prima parte di divulgazione e spiegazione del progetto con intervento anche di un tecnico di efficientamento energetico per spiegare il funzionamento dell'energia e le buone pratiche che si possono mettere in campo per contribuire al contrasto del cambiamento climatico. Seconda parte di apertura alle domande dei partecipanti. |   |
| Valutazioni critiche:   |   |
| Nonostante l'invio degli inviti di partecipazione all'incontro a tutte le 14 imprese del Consorzio, non tutte hanno partecipato.  |   |

1° incontro pubblico

|   |   |
|---|---|
| <i>Chi e quanti (quante donne, uomini, giovani):</i>  | 17 persone totali di cui 3 donne e 14 uomini. Inoltre, delle 17 persone totali, 5 sono under 35: 3M e 2F  |
| <i>Come sono stati selezionati:</i>   | Incontro pubblico rivolto a tutta la comunità   |
| <i>Quanto sono rappresentativi della comunità:</i>  | All'incontro hanno partecipato sia imprese esterne al consorzio sia cittadini privati aventi l'abitazione nelle vicinanze del Consorzio   |
| <i>Metodi di inclusione:</i>  | La comunicazione è stata mirata al coinvolgimento dei portatori di interesse più rappresentativi possibili della comunità. È stata inviata comunicazione mirata tramite mail ai media locali, al Comune di Ferrara, ai rappresentanti delle comunità straniere presenti nel quartiere. Inoltre, è stata attivata comunicazione anche tramite il profilo social del Consorzio Grisù, per attrarre soprattutto i giovani.<br>L'incontro, inoltre, si è svolto di sabato mattina, per poter permettere una più ampia partecipazione anche ai lavoratori. |
| <b>Metodi e tecniche impiegati:</b>   |   |
| Essendo il primo incontro aperto al pubblico, la modalità scelta è stata quella di presentazione del progetto e degli obiettivi attesi nella formula partecipativa di assemblea plenaria. Una prima parte ha visto la spiegazione del percorso di co-progettazione e una seconda di apertura alle domande del pubblico.   |   |
| <b>Breve relazione sugli incontri:</b>  |   |
| Dopo una prima parte di saluti istituzionali da parte del Presidente del Consorzio Factory Grisù, della Regione Emilia-Romagna rappresentata dall' Assessore al Bilancio, Personale, Patrimonio, Riordino istituzionale, Rapporti con Ue Paolo Calvano e di presentazione delle realtà facenti parte dello staff di progetto, la parola è passata ad Andrea Palerma, tecnico di efficientamento energetico. In conclusione, c'è stata l'apertura del dibattito ai partecipanti per l'esposizione delle domande. |   |
| <b>Valutazioni critiche:</b>  |   |
| All'incontro ci si aspettava una partecipazione maggiore per poter effettuare tecniche partecipative come divisione in gruppi di lavoro per tematiche, etc. Questo non è stato possibile.   |   |

|  |  |
|--|--|
| <b>2° incontro pubblico</b>                          |  |
| <i>Chi e quanti (quante donne, uomini, giovani):</i> | 27 persone totali di cui 19 uomini e 8 donne. Del totale, 8 sono under 35: 5M e 3F |
| <i>Come sono stati selezionati:</i>                  | Incontro pubblico rivolto a tutta la comunità                                      |
| <i>Quanto sono rappresentativi della comunità:</i>   | All'incontro hanno partecipato sia imprese esterne al consorzio sia cittadini      |

|  |   |
|--|---|
|  | privati aventi l'abitazione nelle vicinanze del Consorzio   |
| <i>Metodi di inclusione:</i>   | Tenuto conto che al primo incontro partecipativo ci si aspettava una rappresentanza della comunità più elevata, la comunicazione si è svolta analogamente a quella effettuata per il primo incontro pubblico. Inoltre, a questo incontro partecipativo hanno partecipato anche 2 membri del comitato di garanzia. |
| <b>Metodi e tecniche impiegati:</b>  |   |
| Assemblea plenaria analoga al primo incontro pubblico  |   |
| <b>Breve relazione sugli incontri:</b>   |   |
| Prima parte divulgativa da parte del tecnico di efficientamento energetico sui principi dell'energia, le tipologie di comunità energetiche e le buone pratiche. Presentazione del questionario per la raccolta di dati tecnici relativi ai consumi energetici, utili per lo svolgimento di uno studio di fattibilità di installazione di un impianto fotovoltaico sui tetti del Consorzio Grisù. Apertura dibattito con i partecipanti |   |
| <b>Valutazioni critiche:</b>   |   |
| Hanno partecipato nuove persone agli incontri, perciò, è stato necessario effettuare nuovamente una spiegazione di alcuni aspetti già presentati il primo incontro pubblico del 25 marzo.  |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>3° incontro pubblico</b>  |   |
| <i>Chi e quanti (quante donne, uomini, giovani):</i>   | 13 persone totali di cui 9 uomini e 4 donne. Del totale, 3 sono under 35: 2M e 1F   |
| <i>Come sono stati selezionati:</i>  | Incontro pubblico rivolto alla comunità   |
| <i>Quanto sono rappresentativi della comunità:</i>   | All'incontro hanno partecipato sia imprese esterne al consorzio sia cittadini privati aventi l'abitazione nelle vicinanze del Consorzio |
| <i>Metodi di inclusione:</i>   | La comunicazione dell'incontro è stata analoga ai precedenti, con invio di mailing tramite la newsletter dedicata e l'uso dei social    |
| <b>Metodi e tecniche impiegati:</b>  |   |
| -Assemblea plenaria - prima parte<br>- Formazione frontale per il Tavolo di Negoziazione e per gli interessati – seconda parte |   |
| <b>Breve relazione sugli incontri:</b>   |   |

L'incontro è stato diviso in due parti: prima parte informativa e di presentazione delle risposte fino a quel momento pervenute ai questionari; seconda parte di formazione rivolta al tavolo di negoziazione e agli interessati con la presentazione della bozza del DocPP da inviare al Comune di Ferrara, contenente gli esiti del percorso.

Valutazioni critiche:

Anche in quest'occasione si sono presentati nuovi partecipanti, ma il riepilogo del percorso è stato breve e l'assemblea si è focalizzata prevalentemente sull'intervento tecnico di realizzazione di un impianto fotovoltaico. Si è inoltre rilanciato il questionario messo a disposizione per la raccolta dei dati dei consumi, che fino a quel momento non ha ricevuto molte risposte.

4° incontro pubblico

|  |  |
|--|--|
| <i>Chi e quanti (quante donne, uomini, giovani):</i> | 9 persone totali di cui 7 uomini e 2 donne. Del totale, 4 sono under 35: 2M e 2F   |
| <i>Come sono stati selezionati:</i>                  | Incontro pubblico rivolto alla comunità  |
| <i>Quanto sono rappresentativi della comunità:</i>   | All'incontro hanno partecipato staff e due cittadini privati di cui uno in rappresentanza di enti del territorio                     |
| <i>Metodi di inclusione:</i>                         | La comunicazione dell'incontro è stata analoga ai precedenti, con invio di mailing tramite la newsletter dedicata e l'uso dei social |

Metodi e tecniche impiegati:

-Assemblea plenaria - prima parte

- Formazione frontale per il Tavolo di Negoziazione e per gli interessati – seconda parte

Breve relazione sugli incontri:

L'incontro è stato diviso in due parti: prima parte informativa e di presentazione del resoconto finale contenente uno studio di fattibilità di un possibile impianto fotovoltaico presso il Consorzio con indicazioni sul costo complessivo, ritorno economico e impatto ambientale in base a delle possibili configurazioni di CER; seconda parte di formazione rivolta al tavolo di negoziazione e agli interessati con la presentazione del DocPP da inviare al Comune di Ferrara, una volta validato dal Tecnico di Garanzia, contenente gli esiti del percorso.

Valutazioni critiche:

L'incontro si è svolto il 10 luglio e questo ha causato un evidente calo della partecipazione se paragonato agli incontri precedenti. Lo staff di progetto e il Tavolo di Negoziazione hanno comunque voluto mantenere la data dell'incontro per non perdere l'interesse fino a quel momento dimostrato da alcuni partecipanti.

**Grado di soddisfazione dei partecipanti.**

*Indicare se è stato rilevato il grado di soddisfazione dei partecipanti e con quali strumenti:*

|  |
|--|
|  |
|--|

#### 4) TAVOLO DI NEGOZIAZIONE

*Si prega di non indicare i nominativi dei componenti, che vanno indicati nell'allegato 2, ma solo chi rappresentano o da chi sono stati indicati, ad esempio: componente indicato dal Comune di..., componente in rappresentanza dell'Associazione X:*

##### Componenti

-presidente Consorzio Factory Grisù, in qualità di rappresentante dell'ente proponente;  
-rappresentate di un'impresa privata;  
-rappresentante di un'impresa privata socia del Consorzio;  
-5 cittadini.

##### Numero e durata incontri:

10-06-23: incontro in presenza al termine dell'incontro partecipativo  
08-07-23: incontro in presenza al termine dell'incontro partecipativo  
Complessivamente entrambi gli incontri sono durati 2 ore circa.

##### Link ai verbali:

Link verbale primo incontro: <https://energiablu.factorygrisu.it/wp-content/uploads/2023/07/primo-incontro-tavolo-di-negoziazione-10-06-23.docx.pdf>  
link verbale secondo incontro: <https://energiablu.factorygrisu.it/wp-content/uploads/2023/07/secondo-incontro-tavolo-di-negoziazione-08-07-23.docx.pdf>

##### Valutazioni critiche:

Il TdN ha lavorato molto bene, sia valutando positivamente la condivisione del percorso verificando che fossero rappresentate diverse realtà utili al progetto (cittadini, imprese socie e non socie del Consorzio, Comune di Ferrara), sia proponendo idee e considerazioni utili anche successivamente alla chiusura del progetto.

---

#### 5) COMITATO DI GARANZIA LOCALE *(compilare solo se costituito)*

*Si prega di non indicare i nominativi dei componenti, che vanno indicati nell'allegato 2, ma solo chi rappresentano o da chi sono stati indicati, ad esempio: componente indicato dal Comune di..., componente in rappresentanza dell'Associazione X:*

##### Componenti

Progettista sociale del centro servizi volontariato di Ferrara;  
Resp. Hardware, Software, Webmaster della sede regionale di un APS;  
Presidente Anpi Ferrara.

Numero incontri:

27-04-2023 – incontro in presenza al termine dell'incontro partecipativo  
10-07-2023 – incontro in presenza

Link ai verbali:

link verbale primo incontro: <https://energiablu.factorygrisu.it/wp-content/uploads/2023/07/incontro-comitato-di-garanzia-27-04-2023.docx.pdf>  
link verbale secondo incontro: <https://energiablu.factorygrisu.it/wp-content/uploads/2023/07/incontro-comitato-di-garanzia-10-07-23.docx.pdf>

Valutazioni critiche:

Il comitato di garanzia ha valutato che il progetto è stato svolto nel rispetto delle tempistiche e delle azioni previste; gli eventuali ritardi sono stati segnalati e corretti dallo staff di progetto. Le newsletter di reminder degli incontri sono state sempre inviate a tutti i partecipanti che hanno espresso il consenso, rispettando il principio di inclusione e imparzialità che è stato rispettato anche durante gli incontri partecipativi. Inoltre, il Comitato ha valutato che negli incontri partecipativi sono state fornite informazioni sia sulle CER che sui GAC senza propendere per l'uno o l'altro e in caso di dati tecnici, sono sempre state indicate le fonti.

## 6) COMUNICAZIONE ED INFORMAZIONE

*Descrivere le attività di comunicazione utilizzate per diffondere nella comunità interessata la conoscenza del processo partecipativo, le informazioni per poter partecipare e le informazioni relative agli esiti del processo quali, ad esempio, verbali degli incontri e/o report intermedi o finali per i partecipanti o altri strumenti. Elencare gli strumenti informativi e di comunicazione utilizzati:*

La comunicazione è passata attraverso i seguenti canali:

- Mailing: nella fase iniziale, per far conoscere il progetto e il suo avvio, sono stati raccolti tutti gli indirizzi mail delle imprese insediate nel Consorzio, nonché alcuni indirizzi mail dei rappresentanti delle comunità straniere che vivono nel quartiere e ai quali è stata inviata comunicazione in inglese (come scritto da progetto) per abbattere le eventuali barriere linguistiche. L'utilizzo di mailing tramite indirizzo di posta del Consorzio è stato poi sostituito dai reminder automatici della pagina web "Grisù energia blu".
- Pagina web: <https://energiablu.factorygrisu.it/>. In essa sono presenti tutte le informazioni sul progetto nelle varie sezioni: "energia blu" che rappresenta la home e in cui si trovano info sul bando Partecipazione 2022 e sul progetto, "documentazione" che contiene i verbali degli incontri dello staff di progetto e degli incontri partecipativi pubblici, "news" in cui sono presenti le notizie in cui Grisù energia blu è stato presentato/invitato e "contatti" per richiedere altre informazioni. È anche presente la sezione "partecipa" <https://energiablu.factorygrisu.it/partecipa/> dove gli utenti hanno potuto inserire la propria mail per ricevere in automatico, da [energiablu@factorygrisu.it](mailto:energiablu@factorygrisu.it), i reminder dei vari incontri contenenti luogo, data e ora.

- Conferenza stampa di presentazione del progetto: Venerdì 31 marzo 2023 alle 11, nella sala dell'Arengo del Comune di Ferrara alla presenza dell'Assessore ai Rapporti Unife, Ambiente, Tutela degli animali, Progetti Europei, Processi di Partecipazione Alessandro Balboni <https://energiablu.factorygrisu.it/2023/03/31/conferenza-stampa-grisu-energia-blu/>.
- Volantini e banner: per promuovere gli incontri soprattutto nei condomini limitrofi al Consorzio Factory Grisu, sono stati distribuiti alcuni volantini, inoltre, presso l'Agrimercato settimanale che si svolge presso il Consorzio è stato inserito un banner informativo visibile ai clienti.
- Social: per raggiungere il pubblico più giovanile, è stata utilizzata anche la pagina Instagram del Consorzio <https://instagram.com/factorygrisu?igshid=NTc4MTIwNjQ2YQ==>, inoltre ci si è anche avvalsi della pagina Facebook "PartecipazioneER" <https://www.facebook.com/PartecipazioneER> messa a disposizione dalla Regione per la promozione del progetto.
- Newsletter: è stata utilizzato anche il servizio di newsletter periodico messo a disposizione da "Partecipazione Regione Emilia-Romagna", per informare dei vari appuntamenti tutti gli iscritti.
- Creazione di un questionario: il questionario in questione è stato presentato nell'incontro pubblico del 27 aprile e ha avuto l'obiettivo di raccogliere informazioni sia tecniche (consumi energetici) sia conoscitive sulle CER e sui GAC.
- Conferenza stampa di chiusura progetto: mercoledì 19 luglio 2023 ore 12 presso sala dell'Arengo del Comune di Ferrara alla presenza dell'Assessore ai Rapporti Unife, Ambiente, Tutela degli animali, Progetti Europei, Processi di Partecipazione Alessandro Balboni.
- Inaugurazione mostra "0.32 m The glaciers are melting" dell'artista Daniela Brugger come elemento di diffusione degli esiti del progetto attraverso l'arte e le fotografie. La mostra rappresenta l'inesorabile scioglimento dei ghiacciai, conseguenza del cambiamento climatico in atto <https://energiablu.factorygrisu.it/2023/07/14/0-32-m-the-glaciers-are-melting/>.

Alcune di queste attività sono state usate in contemporanea come l'uso dei social, delle newsletter e dei volantini, per massimizzare la diffusione della comunicazione.

Inoltre, il progetto è stato invitato al kick off meeting di Leeway, progetto finanziato dal programma Interreg Europe 2021-2027 che mira a favorire l'adozione di politiche energetiche per realizzare le Comunità Energetiche Rinnovabili attraverso condivisione e scambio di esperienze tra le varie autorità pubbliche, sia locali che regionali, di diversi paesi UE (Italia, Belgio, Polonia, Germania e Croazia) <https://energiablu.factorygrisu.it/2023/05/12/grisu-energia-blu-al-kick-off-meeting-del-progetto-leeway/>.

Numero totale cittadini coinvolti direttamente nel processo:

Partecipanti totali degli incontri: 86  
 Media partecipanti agli incontri: 17  
 Tavolo di Negoziazione: 8

|  |  |
|--|--|
| <p>Numero cittadini raggiunti indirettamente dal processo e ben informati su esso:</p> | <p><b>Insight generali account (dal 22.03 al 17.07):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-copertura Facebook 30.658</li> <li>-copertura Instagram 2246</li> <li>-nuovi follower Facebook 66</li> <li>-nuovi follower Instagram 134</li> </ul> <p><b>Newsletter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-iscritti 96, di cui 66 iscritti dal sito Grisù energia blu e 30 da assemblee</li> </ul> <p>Per informazioni più dettagliate, vedere allegato "Analitica social e comunicazione"</p> |
|--|--|

## 7) ATTIVITA' DI FORMAZIONE

Descrivere sinteticamente le **attività di formazione svolte**, indicare, nello specifico le categorie interessate (per esempio: cittadini, staff di progetto, dipendenti comunali...), i corsi svolti e se vi sono stati scostamenti rispetto a quanto previsto dal progetto presentato.

Da progetto, era prevista una formazione di 3-4 ore per il Tavolo di Negoziazione. L'attività è stata svolta successivamente agli ultimi due incontri pubblici partecipativi, rispettivamente dalle 11:15 alle 12:45 del 10 giugno e dalle 11:22 alle 13:10 dell'8 luglio. Durante quest'attività hanno partecipato anche alcuni dei cittadini presenti nella prima parte degli incontri pubblici, interessati comunque a seguire la formazione, senza entrare nel TdN. La "docenza" è stata svolta da un membro dello staff di progetto appartenente all'ente CNA Formazione Emilia-Romagna, dunque qualificato ed esperto in questo ambito. Le tematiche affrontate hanno riguardato due macrocategorie:

- il community engagement, la carta della partecipazione e la partecipazione alle politiche della Regione Emilia-Romagna;
- le tipologie e il funzionamento delle Comunità energetiche, grazie anche alla presenza dell'esperto di efficientamento energetico e le modalità di partecipazione alla possibile CER che potrà costituirsi presso il Consorzio Factory Grisù.

Le slide utilizzate sono scaricabili dal sito: <https://energiablu.factorygrisu.it/wp-content/uploads/2023/08/Formazione-TdN-Grisu-Energia-Blu-2.pptx.pdf>.

## 8) ESITO DEL PROCESSO

### Documento di proposta partecipata

Indicare la **data** in cui è stato trasmesso il DocPP, validato dal Tecnico di garanzia, all'ente titolare della decisione oggetto del processo partecipativo:

Trasmissione DocPP da parte del Responsabile di Progetto al Tecnico di Garanzia: 31-07-2023  
Validazione DocPP da Parte del Tecnico di Garanzia: 31-07-2023  
Invio DocPP validato all'Ente titolare della decisione: 02-10-2023

Se l'ente responsabile, al quale è stato trasmesso il DocPP, validato dal Tecnico di garanzia, ha approvato un **documento** che dà atto:

- del processo partecipativo realizzato
- del Documento di proposta partecipata

indicarne gli estremi:

Con Protocollo N.0159149/2023 del 04/10/2023, il Comune di Ferrara, ente titolare della decisione del progetto *Grisù energia blu: verso una comunità energetica di quartiere*, ha approvato il Documento di Proposta Partecipata (DocPP) validato dal Tecnico di Garanzia con comunicazione Prot. 31/08/2023.0021228.U.

**Influenza del processo partecipativo sulla decisione pubblica correlata all'oggetto del progetto**  
*Indicare se e in quale misura il processo partecipativo ha avuto influenza sulle scelte o sulle decisioni oggetto del processo stesso; in particolare, specificare se l'ente al quale compete la decisione ha tenuto conto dei risultati del processo o se, non avendone tenuto conto, ne ha indicato le motivazioni (indicare anche l'atto di riferimento):*

Nella lettera del Sindaco del Comune di Ferrara, con oggetto:

**APPROVAZIONE DEL DOCUMENTO DI PROPOSTA PARTECIPATA (DOCPP) – PROGETTO “GRISÚ ENERGIA BLU; verso una comunità energetica di quartiere” – BANDO PARTECIPAZIONE 2022 Legge regionale n.15/2018 “Legge sulla partecipazione all'elaborazione delle politiche pubbliche. Abrogazione della legge regionale 9 febbraio 2010, n. 3”,** il Sindaco ha dichiarato quanto segue:

- di dare atto dei contenuti del Documento di Proposta Partecipata (DocPP) denominato “Grisù Energia Blu: verso una comunità energetica di quartiere” contenente gli esiti del percorso partecipativo;
- di dare atto che lo svolgimento dell'intero processo partecipativo è stato realizzato come previsto e come meglio articolato all'interno del DocPP interamente pubblicato sul sito: <https://energiablu.factorygrisu.it/>;
- di rendersi disponibile per supportare l'eventuale prosieguo del percorso partecipativo sui temi della transizione energetica, e in particolare sulle Comunità Energetiche Rinnovabili.

## Risultati attesi e risultati conseguiti

*Indicare il grado di efficacia del processo partecipativo in termini di obiettivi raggiunti.*

*In particolare:*

- *descrivere i risultati specifici conseguiti e metterli a confronto con i risultati attesi descritti nel progetto presentato alla Regione; se non sono stati raggiunti gli obiettivi prefissati valutare il grado di conseguimento e analizzarne i motivi;*
- *indicare se sono stati raggiunti obiettivi non attesi;*
- *indicare se e in che modo si riscontra una accresciuta qualificazione del personale dell'amministrazione pubblica coinvolto nel processo partecipativo:*

Si mettono a confronto gli obiettivi ed i risultati indicati in fase di progettazione con quelli realmente raggiunti durante l'iter di progetto:

| <b>Obiettivi attesi da proposta progettuale</b>  | <b>Obiettivi raggiunti</b>   |
|--|--|
| <p>Obiettivi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• il coinvolgimento degli stakeholder del Consorzio Factory Grisù: cittadini, imprese, associazioni, condomini e realtà informali del quartiere, per la progettazione partecipata di una proposta da sottoporre alle istituzioni locali (Provincia e Comune di Ferrara), di comunità energetica di quartiere;</li> <li>• la costruzione partecipata di un modello di presentazione e di comunicazione efficace per l'informazione dei cittadini su strumenti e soluzioni per l'efficienza e il risparmio energetico.</li> </ul> <p>Obiettivi generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• attivare la comunità su temi di interesse generale;</li> <li>• la diffusione di competenze e conoscenza sui temi della transizione ecologica ed energetica, partendo dall'Agenda 2030, e dell'impatto delle scelte individuali sulla società.</li> </ul> | <p>Obiettivi principali raggiunti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• agli incontri hanno partecipato diverse categorie di stakeholder identificati in proposta progettuale: cittadini di condomini limitrofi al consorzio, privati interessati alla possibile costruzione dell'impianto, le vari imprese associate al Consorzio, con una media di 17 partecipanti ad incontro;</li> <li>• ad ogni incontro, per facilitare la comprensione, sono state presentate delle presentazioni power point. Inoltre, anche la pagina web dedicata è stata costruita in maniera intuitiva.</li> </ul> <p>Obiettivi generali raggiunti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vista la media di 17 partecipanti ad incontro, riteniamo che i temi affrontati fossero di grande interesse;</li> <li>• ad ogni incontro sono state presentate delle presentazioni power point con informazioni generali sulle comunità energetiche e i gruppi di autoconsumo locale e informazioni più tecniche relativi ai consumi energetici e ai conseguenti impatti dei cittadini sul cambiamento climatico.</li> </ul> |
| <b>Risultati attesi da proposta progettuale</b>  | <b>Risultati raggiunti</b>   |
| <p>Risultati principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• definizione di un modello di progettazione partecipata di una comunità energetica, grazie al coinvolgimento di realtà imprenditoriali, associative e cittadini;</li> <li>• creazione di un modello trasferibile ad altre realtà e territori</li> </ul>   | <p>Risultati principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grazie al processo partecipato, si sono rese disponibili 8 persone per la creazione di una possibile CER presso il Consorzio. Successivamente alla decisione dell'ente titolare ovvero il Comune di Ferrara, si cercherà di proseguire il percorso costituendo uno statuto e un regolamento per la CER stessa;</li> <li>• il modello di processo partecipato utilizzato può essere trasferito anche ad</li> </ul>  |

|  |  |
|--|--|
| <p>Risultati generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• aumento della consapevolezza delle opportunità e dell’impatto delle energie rinnovabili sui costi energetici di imprese e cittadini;</li> <li>• miglioramento delle relazioni sociali nel quartiere, grazie al coinvolgimento di realtà associative e gruppi informali in un percorso progettuale comune;</li> <li>• l’individuazione di interventi e progettualità specifiche in risposta alle esigenze e bisogni emersi del percorso, da presentare agli enti locali per l’inserimento nella loro programmazione.</li> </ul> | <p>altre realtà e usato per tematiche diverse da quelle ambientali poiché ideato per essere trasversale, inclusivo e comprensibile.</p> <p>Risultati generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nel penultimo ed ultimo incontro partecipativo è stato mostrato uno studio di pre-fattibilità per informare i partecipanti dei costi di realizzazione di un eventuale impianto sui tetti del Consorzio Grisù, in modo da far comprendere l’ordine di grandezza dei consumi, degli apporti energetici e del piano di ammortamento della struttura;</li> <li>• gli incontri hanno visto la partecipazione di giovani del quartiere oltre che APS e altre forme di impresa che hanno contribuito alla tessitura di relazioni sociali che perdureranno anche al termine del progetto. È presente la possibilità di organizzare un incontro successivo alla chiusura del progetto coinvolgendo una web-radio giovanile;</li> <li>• nel corso del penultimo incontro è stata presentata una bozza di DocPP che è stato poi affinato nelle sue parti e presentato completo all’ultimo incontro. Questo ha permesso di sottoscrivere adesioni ai punti presenti nel DocPP che è stato inviato all’ente responsabile della decisione, dopo validazione da parte del Tecnico di Garanzia.</li> </ul> |
|--|--|

Riguardo ad obiettivi e risultati non attesi, nel corso della progettazione si è preso contatto con Daniela Brugger, un’artista, autrice della mostra “0.32 m - THE GLACIERS ARE MELTING” ([Home - Daniela Brugger \(daniela-brugger.it\)](http://Home-Daniela-Brugger(daniela-brugger.it))). L’esposizione, inaugurata il 20 luglio presso il Consorzio Factory Grisù, affronta il tema del riscaldamento globale e nel dettaglio intende portare all’attenzione la situazione dei ghiacciai, tematica in linea con i temi dell’efficientamento energetico e dell’economia circolare. Questa mostra ha permesso quindi di collegare i risultati raggiunti dal percorso partecipato, con la rappresentazione artistica degli effetti reali del cambiamento climatico, dando “corposità” alle intenzioni proposte nel DocPP.

Il modulo di formazione della durata di 4 ore, che era previsto da progetto e che si è svolto nel corso degli ultimi due incontri partecipativi, ha permesso ai membri del TdN di porre domande e curiosità allo staff in particolare ad un componente di CNA Formazione Emilia-Romagna e al tecnico di efficientamento energetico incaricato, sugli aspetti tecnici quali consumi energetici e costi e tempistiche di realizzazione di impianti, nonché sul Bando Partecipazione e gli strumenti messi in campo dalla Regione Emilia-Romagna per finanziare il progetto stesso.

## Sviluppi futuri

*Indicare se a seguito dell'esperienza condotta, si ritiene vi siano margini e prospettive di ulteriore sviluppo di processi partecipativi nel proprio contesto di riferimento:*

Il Consorzio Factory Grisù rappresenta una realtà attiva nel quartiere e nel territorio ferrarese. Al suo interno sono presenti 14 diverse imprese ed è possibile affittare spazi e sale per eventi e altre attività. Grazie al progetto *Grisù energia blu* i legami con la comunità e altri enti del territorio sono aumentanti ponendo ottime base per futuri progetti partecipativi anche riferiti a tematiche differenti.

## 9) MONITORAGGIO EX POST

*Descrivere le attività poste in atto, o che si prevede siano attuate **successivamente alla conclusione** del processo, per monitorare l'attuazione delle decisioni assunte a seguito del processo partecipativo. Indicare se vi sono state modifiche rispetto al progetto iniziale e dettagliare puntualmente il programma di monitoraggio:*

Le azioni, le modalità e gli strumenti di monitoraggio svolti durante il progetto sono stati decisi dal Comitato di Garanzia, il quale è sempre stato in contatto con lo staff di progetto e, una volta costituito, con il Tavolo di Negoziazione. I report degli incontri del Comitato sono pubblici e consultabili sul sito <https://energiablu.factorygrisu.it/>. Al termine del processo partecipativo, l'ente proponente ha inviato il Documento di Proposta Partecipata validato dal Tecnico di Garanzia all'Ente responsabile della decisione. Non appena l'ente si esprimerà, con apposito atto, sugli esiti del processo e sui contenuti della proposta, sarà cura del responsabile curare le comunicazioni e gli aggiornamenti destinati ai componenti del TdN e del Comitato di garanzia locale. Per accompagnare l'attuazione della decisione si prevede di mettere in atto le seguenti azioni: 1) Pubblicazione degli atti relativi alla proposta e dei successivi atti dedicati all'attuazione, evidenziando nel testo di accompagnamento se e in che modo le proposte contenute nel documento finale e gli esiti del percorso partecipativo sono stati considerati nelle scelte dell'Amministrazione comunale e provinciale; 2) Programmazione di un incontro di coordinamento e aggiornamento del TdN, proposto dal responsabile del processo, per condividere gli esiti delle decisioni e per verificare la necessità di azioni integrative; 3) Aggiornamento della pagina web con creazione di una sezione dedicata ai risultati e agli sviluppi della decisione e/o pubblicazione di relative news; 4) possibile organizzazione di un ulteriore momento pubblico per ufficializzare l'avvio del processo di attuazione delle proposte del DocPP accolte nelle decisioni dell'ente titolare della decisione.

## ALLEGATI alla Relazione finale

*Elencare i documenti che si allegano alla Relazione finale*

- *Rendicontazione economico-finanziaria (comprensiva della documentazione di spesa, degli atti amministrativi collegati al processo e di eventuali autodichiarazioni relative all'indetraibilità dell'IVA)*
- *Allegato contenente dati personali*
- *Ogni altro documento che si ritiene utile allegare*

*I report degli incontri, le foto, i video e il materiale di comunicazioni devono essere pubblicati sulle pagine dedicate al percorso nel sito del proponente. Nella relazione finale è sufficiente indicare i link dai quali si può scaricare tale documentazione:*

1. rendicontazione economico finanziaria
2. allegato contenente dati personali
3. analytics social e comunicazione