



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Redazione del Piano Urbanistico Generale, adeguamento Regolamento Edilizio, Regolamento reti fognarie, tenuto conto del "CATALOGO BUONE PRATICHE MANUTENZIONE DI PREVENZIONE E SALVAGUARDIA CORPO IDRICO" e del principio normativo dell'invarianza idraulica-idrologica.
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.7: Entro il 2030, fornire accesso universale a spazi verdi e pubblici sicuri, inclusivi e accessibili, in particolare per donne, bambini, anziani e disabili	Rigenerazione Urbana Quartiere a monte Chiesa Madre - CUP H82F22000200001
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.7: Entro il 2030, fornire accesso universale a spazi verdi e pubblici sicuri, inclusivi e accessibili, in particolare per donne, bambini, anziani e disabili	Rigenerazione Urbana quartiere denominato R1 - CUP H82F22000210001
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.7: Entro il 2030, fornire accesso universale a spazi verdi e pubblici sicuri, inclusivi e accessibili, in particolare per donne, bambini, anziani e disabili	Rigenerazione Urbana Ristrutturazione Ex Asilo Nido - CUP H82B22002270001
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Redazione Piano dei Colori
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Redazione Regolamento per il trasferimento di cubatura
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Realizzare nuove aree pedonali (Piazza, Via Matteotti, villette quartiere R1)
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Realizzazione collegamento circonvallazione da via Regione Siciliana a via Carlo Alberto della Chiesa
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile	Realizzazione parcheggio/i
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.2: Entro il 2030, garantire a tutti l'accesso a un sistema di trasporti sicuro, conveniente, accessibile e sostenibile, migliorando la sicurezza delle strade, in particolar modo potenziando i trasporti pubblici, con particolare attenzione ai bisogni di coloro che sono più vulnerabili, donne, bambini, persone con invalidità e anziani	Realizzazione dorsale di collegamento da via Michelangelo Buonarroti a via Pietro Allotta/via Antonio Vivaldi per collegamento con via Papa Giovanni XXIII (SP38)
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	QUALITÀ DELL'ARIA	Realizzazione pista ciclabile che costeggi il torrente Landro sino alle cascatelle del SAVUCU.



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti 12.5: Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo	Adesione ai comuni "RIFIUTI ZERO" attraverso applicazione dei 10 PASSI VERSO RIFIUTI ZERO così come definiti dalla CARTA INTERNAZIONALE DI NAPOLI della ZERO WASTE INTERNATIONAL ALLIANCE.
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti 12.5: Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo	Impianto di compostaggio o Compostiere di quartiere a beneficio degli agricoltori della valle dell'Eleuterio
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti 12.5: Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo	Centro di trattamento per la produzione di materia prima seconda
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti 12.5: Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo	Incentivi per attività e consumatori di prodotti alla spina
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti	Realizzazione di un centro del RIUSO e RIPARAZIONE(riconversione rifiuti ingombranti, RAEE...)
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.6: Entro il 2030, ridurre l'impatto ambientale negativo pro-capite delle città, prestando particolare attenzione alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti urbani e di altri rifiuti	Adesione al Programma sperimentale "Mangiaplastica" del MITE.
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.3: Entro il 2030, potenziare un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibili 12.b: Sviluppare e implementare strumenti per monitorare gli impatti dello sviluppo sostenibile per il turismo sostenibile, che crea posti di lavoro e promuove la cultura e i prodotti locali	Realizzazione CO-WORKING
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Riqualificazione dei luoghi attinenti il percorso tematico "Le Vie dell'Acqua": abbattimento barriere architettoniche Stagnone e Chiesa Madre; restauro e ripristino collegamenti idraulici abbeveratoi; restauro delle cappelle votive, messa in sicurezza del percorso pedonale e realizzazione area attrezzata in vetta alla "Santa Croce"



Comune di Belmonte Mezzagno

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Realizzazione Museo all'Aperto su via Albero Sordi
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Studio di fattibilità per rendere fisicamente fruibili ai visitatori le grotte carsiche ed in maniera complementare o alternativa sviluppare un progetto di turismo immersivo.
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.7: Entro il 2030, fornire accesso universale a spazi verdi e pubblici sicuri, inclusivi e accessibili, in particolare per donne, bambini, anziani e disabili	Rafforzamento aree boschive mediante realizzazione di aree attrezzate e parco avventura sui versanti di Monte Grifone.
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Progetto convenzione e/o acquisizione restauro e riqualificazione della Cappella Dell'Ospizio
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Progetto convenzione e/o acquisizione, restauro e riqualificazione delle case del SS Sacramento
11. CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI	11.4: Potenziare gli sforzi per proteggere e salvaguardare il patrimonio culturale e naturale del mondo	Progetto convenzione e/o acquisizione, restauro e riqualificazione del Cinema Marconi
12. CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI	12.5: Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo	Installazione Case dell'Acqua per la distribuzione di acqua potabile al fine di ridurre il consumo di plastica.
12. CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI	12.8: Entro il 2030, accertarsi che tutte le persone, in ogni parte del mondo, abbiano le informazioni rilevanti e la giusta consapevolezza dello sviluppo sostenibile e di uno stile di vita in armonia con la natura 12.b: Sviluppare e implementare strumenti per monitorare gli impatti dello sviluppo sostenibile per il turismo sostenibile, che crea posti di lavoro e promuove la cultura e i prodotti locali	Creazione di una banca dati per la conservazione documentale della storia, di eventi e progetti attinenti al territorio
15.VITA SULLA TERRA	15.2: Entro il 2020, promuovere una gestione sostenibile di tutti i tipi di foreste, arrestare la deforestazione, ripristinare le foreste degradate e aumentare ovunque, in modo significativo, la riforestazione e il rimboschimento	Forestazione Monte S.Caterina
15.VITA SULLA TERRA	15.2: Entro il 2020, promuovere una gestione sostenibile di tutti i tipi di foreste, arrestare la deforestazione, ripristinare le foreste degradate e aumentare ovunque, in modo significativo, la riforestazione e il rimboschimento	Sistema di sorveglianza con termocamere collegate a una centrale operativa per la prevenzione incendi



TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
15.VITA SULLA TERRA	15.3: Entro il 2030, combattere la desertificazione, ripristinare le terre degradate, comprese quelle colpite da desertificazione, siccità e inondazioni, e battersi per ottenere un mondo privo di degrado del suolo 15.4: Entro il 2030, garantire la conservazione degli ecosistemi montuosi, incluse le loro biodiversità, al fine di migliorarne la capacità di produrre benefici essenziali per uno sviluppo sostenibile	Redazione Regolamento per Incentivare l'utilizzo di terreni incolti per la piantumazione di alberi e l'attivazione di collaborazioni produttive con gli apicoltori.
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI	6.1: Entro il 2030, garantire l'accesso universale ed equo all'acqua potabile e alla portata di tutti	Realizzazione di un nuovo pozzo a ridosso dei pozzi 1-2 in prossimità della stazione dei carabinieri
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI	6.1: Entro il 2030, garantire l'accesso universale ed equo all'acqua potabile e alla portata di tutti	Realizzare sistemi di disinfezione a monte della distribuzione
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI	6.4: Entro il 2030, di aumentare sostanzialmente l'efficienza idrica da utilizzare in tutti i settori e di garantire i ritiri e fornitura di acqua dolce per affrontare la scarsità d'acqua e ridurre in modo sostanziale il numero delle persone che soffrono di scarsità d'acqua	Sostituire integralmente tratti di linea, costruire nuove condutture al fine di raggiungere utenze non allacciate e dotarsi di strumenti adeguati per la quantificazione del prelievo e della dispersione della risorsa idrica nella fase di adduzione.
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI	6.3: Entro il 2030, migliorare la qualità dell'acqua per ridurre l'inquinamento, riducendo al minimo il rilascio di sostanze chimiche e materiali pericolosi, dimezzare la percentuale di acque reflue non trattate e sostanzialmente aumentare il riciclaggio e il riutilizzo di sicurezza a livello globale 12.4: Entro il 2020, raggiungere la gestione eco-compatibile di sostanze chimiche e di tutti i rifiuti durante il loro intero ciclo di vita, in conformità ai quadri internazionali concordati, e ridurre sensibilmente il loro rilascio in aria, acqua e suolo per minimizzare il loro impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente	Interventi infrastrutturali relativi al depuratore comunale di Belmonte Mezzagno",
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI	6.3: Entro il 2030, migliorare la qualità dell'acqua per ridurre l'inquinamento, riducendo al minimo il rilascio di sostanze chimiche e materiali pericolosi, dimezzare la percentuale di acque reflue non trattate e sostanzialmente aumentare il riciclaggio e il riutilizzo di sicurezza a livello globale	Progetto di rete fognaria per convogliamento acque bianche e nere fino all'innesto dell'impianto di depurazione e progetto di rete idrica nel quartiere denominato R1



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	attivazione urgente della manutenzione straordinaria di pulizia in alveo da parte dell'Autorità in Contrade via Vallefunda - Portella Palermo, sorgente Savuco-Contrada Zottone (ex cava di Onice)
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	manutenzione straordinaria asportazione dei detriti accumulatisi in sorgente Giarritredda, e ripristino collegamento all'abbeveratoio vecchio del 1902 sito in Piazza Tenente Chinnici
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	opere di consolidamento del canale di gronda regimentazione corsi d'acqua e revisione canale a protezione del centro urbano di Belmonte Mezzagno. CUP H83H20000130006
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	in area di circa 130 HA di proprietà comunale un intervento di forestazione produttiva, per la tutela, la valorizzazione ed attrazione di rilevanza strategica, tali da consolidare e promuovere processi di sviluppo sostenibile
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	progetto esecutivo per i lavori di "consolidamento e messa in sicurezza del versante meridionale del monte S. Caterina codice di dissesto 037-6BE-009 ". CUP: H84H19000360001. CIG:9478698509
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	progetto esecutivo per i lavori di consolidamento e messa in sicurezza del versante meridionale del monte S. Caterina" - Codice Dissesto 037-6BE- 001 -Codice CUP: H84H19000350001 CIG 9478475D00.
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	Interventi di messa in sicurezza nella zona a rischio alluvione R4 che attraversa via armando Casalini, biforcazione in via Rodolfo Morandi sino a via Papa Giovanni XXIII per riversarsi sul torrente Landro.



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	Interventi di messa in sicurezza del costone roccioso di Monte Bosco
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi.	Manutenzione straordinaria della sede stradale su via Portella di Palermo per garantire una via di fuga e accesso ad eventuali mezzi di intervento e/o soccorso
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.b: sostenere e rafforzare la partecipazione delle comunità locali nel miglioramento della gestione idrica e fognaria. 12.4: Entro il 2020, raggiungere la gestione eco-compatibile di sostanze chimiche e di tutti i rifiuti durante il loro intero ciclo di vita, in conformità ai quadri internazionali concordati, e ridurre sensibilmente il loro rilascio in aria, acqua e suolo per minimizzare il loro impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente	Organizzare attività formative rivolte agli studenti delle scuole primarie e secondarie del comune al fine di potenziare la diffusione della cultura del fiume e dell'acqua
6.ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO- SANITARI	6.6: entro il 2020, proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi. 13.3: Migliorare l'istruzione, la sensibilizzazione e la capacità umana e istituzionale per quanto riguarda la mitigazione del cambiamento climatico, l'adattamento, la riduzione dell'impatto e l'allerta tempestiva	Creazione di un Presidio Territoriale di 2°livello
7.ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE	7.1: Entro il 2030, garantire l'accesso universale ai servizi energetici a prezzi accessibili, affidabili e moderni	Redazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC)
7.ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE	7.1: Entro il 2030, garantire l'accesso universale ai servizi energetici a prezzi accessibili, affidabili e moderni	Costituzione Comunità energetica Rinnovabile (CER)
7.ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE	7.2: Entro il 2030, aumentare notevolmente la quota di energie rinnovabili nel mix energetico globale	Realizzazione Parco Eolico su Monte Bosco
7.ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE	7.2: Entro il 2030, aumentare notevolmente la quota di energie rinnovabili nel mix energetico globale	Ristrutturazione campo sportivo con realizzazione parco fotovoltaico



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
7. ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE	7.2: Entro il 2030, aumentare notevolmente la quota di energie rinnovabili nel mix energetico globale	Rimessa in funzionamento o nuovo acquisto di bici elettriche ad uso dei messi comunali o dei dipendenti per uscite di rappresentanza. Realizzazione postazione di ricarica presso sede comunale
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Attivazione interventi per la progettazione e realizzazione della "ZIPLINE delle Grotte"
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Favorire la creazione di un marchio DOP per i prodotti tipici locali e per gli artigiani della valle dell'Eleuterio
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Adesione alla Festa della Musica Europea coordinata dall'AIPFM con il Ministero della Cultura che si tiene ogni 21 giugno. Realizzazione Museo della Musica.
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Realizzazione Calendario Annuale delle Manifestazioni e Tradizioni favorendo la partecipazione del terzo settore
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Favorire e realizzare studio di fattibilità per la creazione di un albergo diffuso sul modello del "PAESE ALBERGO"
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali	Sviluppare un documento per le alternative progettuali inerenti la riqualificazione e la fruizione anche mediante turismo immersivo dell'antico castello del principe



Comune di Belmonte Mezzagno

Elenco Azioni Proposte
Contratto di Fiume e Costa Eleuterio

Allegato 3

TARGET	Sotto-target	Descrizione intervento
8. LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA	<p>11.2: Entro il 2030, garantire a tutti l'accesso a un sistema di trasporti sicuro, conveniente, accessibile e sostenibile, migliorando la sicurezza delle strade, in particolar modo potenziando i trasporti pubblici, con particolare attenzione ai bisogni di coloro che sono più vulnerabili, donne, bambini, persone con invalidità e anziani</p> <p>11.a: Supportare i positivi legami economici, sociali e ambientali tra aree urbane, periurbane e rurali rafforzando la pianificazione dello sviluppo nazionale e regionale</p> <p>8.3: Promuovere politiche orientate allo sviluppo, che supportino le attività produttive, la creazione di posti di lavoro dignitosi, l'imprenditoria, la creatività e l'innovazione, e che incoraggino la formalizzazione e la crescita delle piccole-medie imprese, anche attraverso l'accesso a servizi finanziari</p> <p>8.6: Ridurre entro il 2030 la quota di giovani disoccupati e al di fuori di ogni ciclo di studio o formazione</p> <p>8.9: Concepire e implementare entro il 2030 politiche per favorire un turismo sostenibile che crei lavoro e promuova la cultura e i prodotti locali</p>	<p>Attivazione interventi per la progettazione e realizzazione di un impianto funiviario di collegamento tra Belmonte Mezzagno e Palermo quale volano di turismo rurale per la valorizzazione di Monte Grifone (Area Natura 2000), come porta di accesso alla valle dell'Eleuterio e sistema di trasporto sostenibile.</p>