

Workshop L2WP1

La Partecipazione come condizione abilitante per lo Sviluppo Sostenibile: il potenziale del "Sistema SNSvS"



La messa a valore delle istanze provenienti dai tavoli partenariali

S. Puccio, C. Casano, Città Metropolitana di Messina



CREIAMO PA

Per un cambiamento sostenibile



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

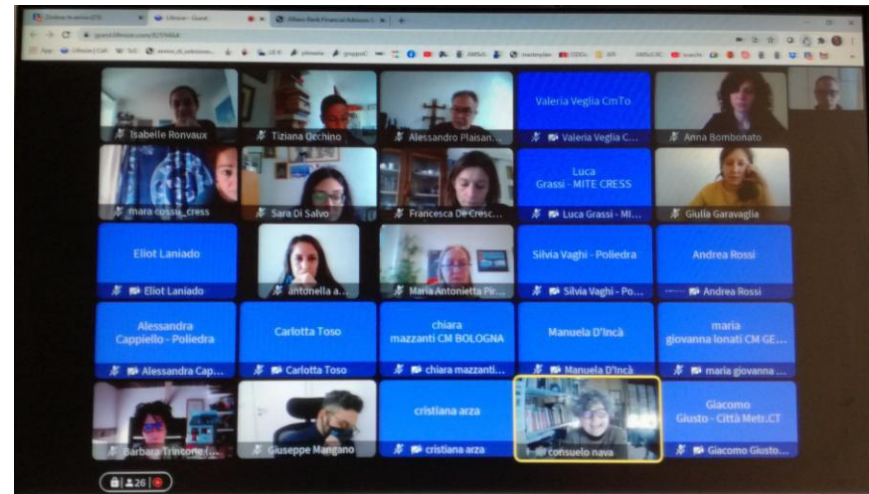
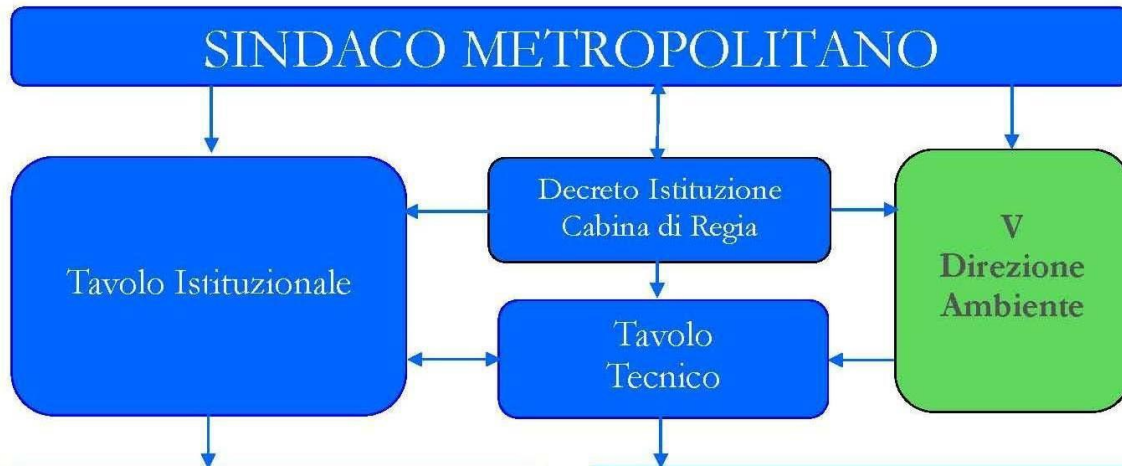
Cabina di Regia e Tavolo di confronto tra MiTE e CC.MM.

Governance multilivello

Progetto: *Messina, Città Metropolitana Sostenibile*

Categoria di intervento *A. Costruzione della governance delle agende metropolitane per lo sviluppo sostenibile*

Sottocategoria di intervento *A1. Istituzione e funzionamento di una cabina di regia istituzionale*



CREIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Strumento iniziale di comunicazione



Agenda Metropolitana della Città
Metropolitana di Messina



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



MESSINA
CITTÀ METROPOLITANA
SOSTENIBILE



strategianaZIONALEper
loSVILUPPOSostenibile

Cerca

Il Progetto

Le Azioni Pilota

Cabina di regia

Ecosistema civico

Valutazione e monitoraggio

Area sviluppo

Network Agenda2030



IL PROGETTO

LE AZIONI PILOTA

LA CABINA DI REGIA

L'ECOSISTEMA CIVICO

VALUTAZIONE E MONITORAGGIO

AGENDA ATTIVITÀ

CREIAMO VALORE

KNOWLEDGE/ CODESIGN/
GREENJOBS 2030

GOALS METROCITY/ PIANO
STRATEGICO

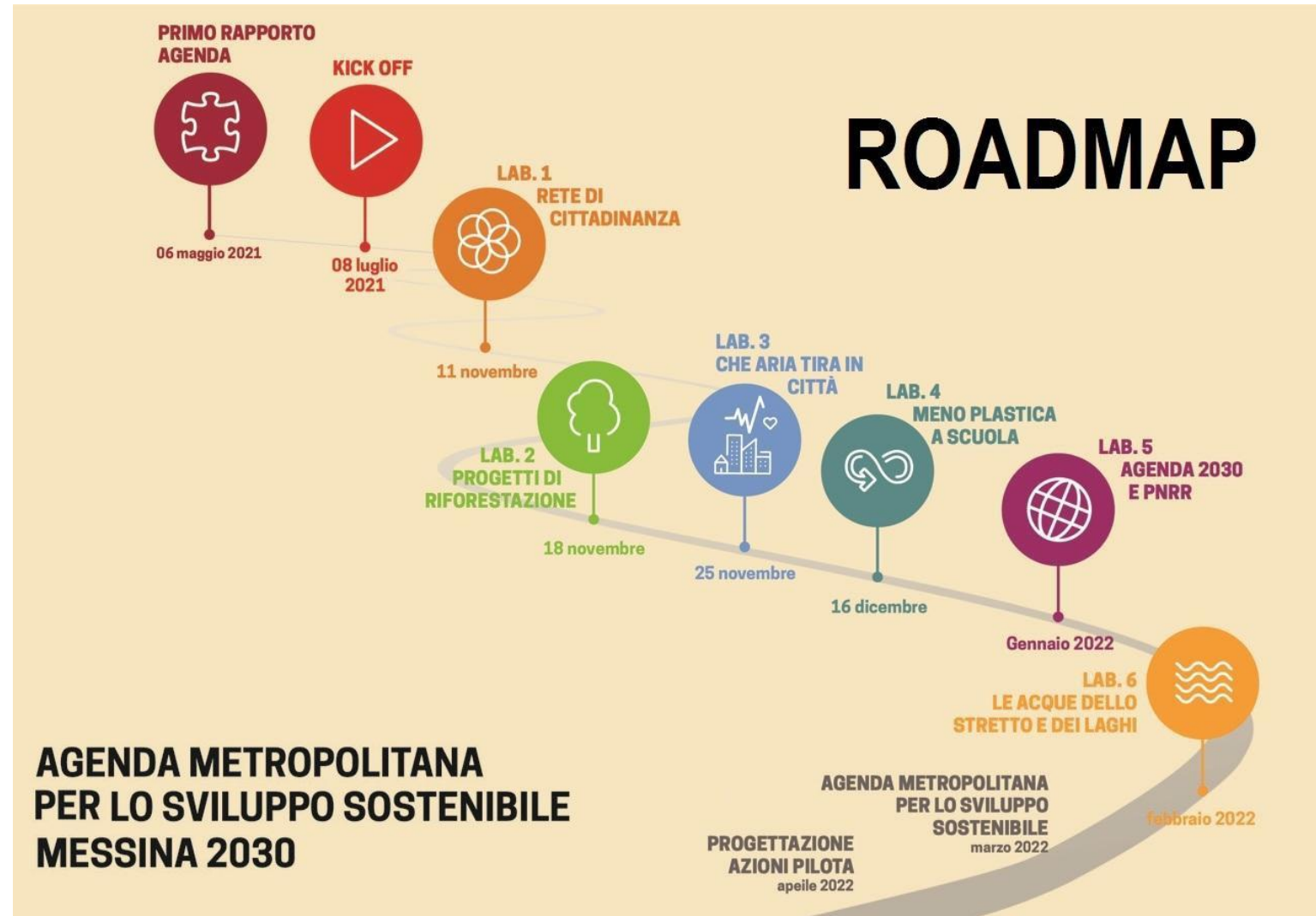
DOCUMENTI PER
L'ATTUAZIONE DI
AGENDA2030



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Roadmap
Aprile 2022



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Roadmap

Dicembre 2022



Cronoprogramma 2022



CReIAMO PA



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Affidamento incarico a MG Communication e a TPS PRO

Accordo di collaborazione con UniMe



UniMe
1548



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Rapporti Stato dell'arte sugli SDGs – Coerenza delle politiche

Città metropolitana di Messina

SDG	INDICATORE E TARGET	VALORE ULTIMO ANNO DISPONIBILE	BREVE PERIODO	LUNGO PERIODO
Goal 3	Entro il 2030 ridurre il tasso di feriti per incidente stradale del 50% rispetto al 2010	35,6 per 10.000 abitanti (2019)	↓	↘
Goal 4	Entro il 2030 raggiungere quota 40% di laureati ed altri titoli terziari (25-39 anni)	18,9 % (2019)	↓	↘
Goal 5	Entro il 2030 raggiungere la parità di genere nel rapporto di femminilizzazione del tasso di occupazione (20-64 anni)	0,59 femmine/maschi (2019)	↓	↘
Goal 6	Entro il 2030 raggiungere quota 80% nell'efficienza delle reti di distribuzione dell'acqua potabile	43,8 % (2018)	↓	:
Goal 7	Entro il 2030 raggiungere quota 55% di energia da fonti rinnovabili sul consumo interno lordo di energia elettrica	12,1 % (2018)	↘	:
Goal 8	Entro il 2030 raggiungere quota 73,2% nel tasso di occupazione (20-64 anni)	42,9 % (2019)	↓	↓
Goal 11	Entro il 2030 aumentare la quota di posti-km offerti dal trasporto pubblico locale del 26% rispetto al 2004	1483 posti-Km per abitante (2018)	↑	↓
Goal 11	Entro il 2030 raggiungere quota 3 giorni di superamenti del valore limite giornaliero previsto per il PM10 nei comuni capoluogo di provincia	7,7 giorni (2018)	↓	↑
Goal 12	Entro il 2030 ridurre la quota di rifiuti urbani prodotti pro-capite del 27% rispetto al 2003	464 kg/ab.*anno (2018)	↘	↓
Goal 15	Entro il 2050 azzerare l'incremento annuo di suolo consumato	123,8 ha (2019)	↓	:
Goal 16	Entro il 2030 ridurre al 100% l'affollamento degli istituti di pena	61,4 % (2019)	Target raggiunto	



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Nuovo brand visivo



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Altre azioni di comunicazione per l'ingaggio dei portatori di interesse



PEC ai 108 Comuni, alle Istituzioni locali interessate, alla società civile, alle associazioni, agli ordini professionali e di categoria



Gruppo Whats “Tavolo di Pratiche” con 110 partecipanti tra Sindaci tecnici comunali, funzionari della Città Metropolitana di Messina



Comunicati dell'Ufficio Stampa della Città Metropolitana di Messina



Pagina Facebook



Canale Youtube



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Piattaforma per i laboratori partecipati e Focus tematici – Forum metropolitano



AGENDA
METROPOLITANA
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE
MESSINA 2030

[HOME](#) [ABOUT](#)

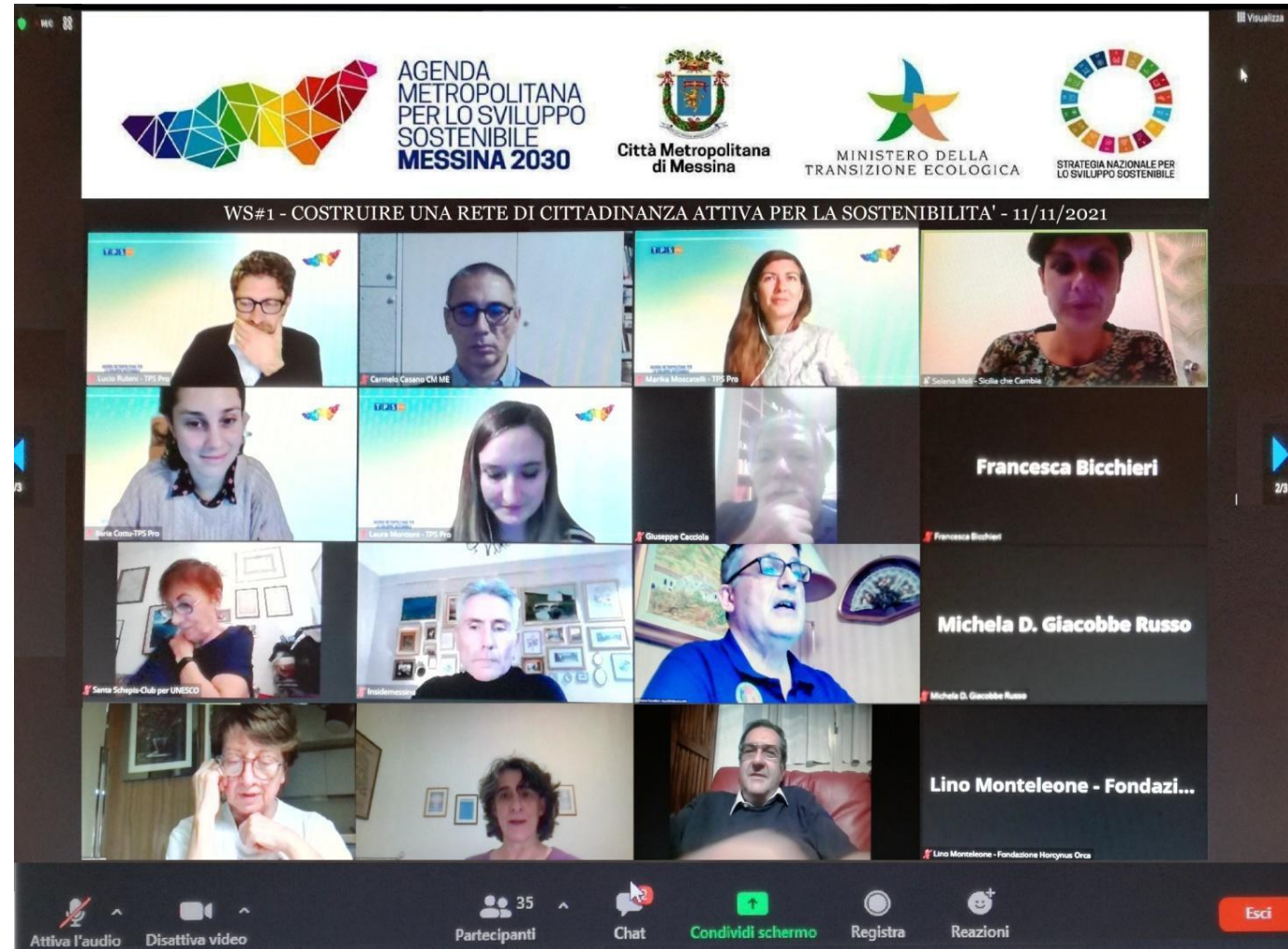
AGENDA MESSINA 2030
LABORATORI PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE E PARTECIPATO DELLA
CITTÀ METROPOLITANA



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#1: Costruire una rete di cittadinanza attiva per la sostenibilità (35 partecipanti di 16 associazioni)



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#2: Progetti di riforestazione per creare comunità e territori resilienti (39 partecipanti di 19 enti locali)

Registrazione in corso

AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE MESSINA 2030

Città Metropolitana di Messina

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

STRATEGIA NAZIONALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

WS#2 - PROGETTI DI RIFORESTAZIONE PER CREARE COMUNITA' E TERRIITORI RESILIENTI - 18/11/2021

Giuseppe Saija Assessor... Carmelo Casano Guido Cencini Lucio Rubini - TPS Pro marika moscatelli - TPS ...

Ilaria Cottu - TPS Pro Salvo Maressa giovanna Iagana Salvatore Bombaci Salvatore Galletta

Armando Interdonato Gino Bertolami-Sindaco ... MARCO GIACOPONELLO Antonino Fabio Salvatore Riotta

Laura Montioni... Antonino Bongio... Antonino Bongiovanni Antonino Crisafulli Cilona Renato angela pizzurro

Gaetano Argiroffi gaetano catanzaro Lucia Guarino - Legambi... sandro mangiap... Giuseppe Nobile

Attiva l'audio Disattiva video Partecipanti 35 Chat Condividi schermo Registra Reazioni Esci



CReIAMO PA



AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE MESSINA 2030

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#3: Che aria tira in città?
(16 partecipanti di 9 associazioni)



AGENDA
METROPOLITANA
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE
MESSINA 2030



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#4: Meno plastica a scuola. (132 partecipanti di 33 istituti)
Promozione di una cultura per la sostenibilità



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#5 focus economico:(48 partecipanti di 30 enti e istituzioni locali)
Tavolo di concertazione metropolitano multilivello



AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE
MESSINA 2030



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#6 focus scientifico: Stato di salute dello Stretto di Messina e dei laghi di Capo Peloro (38 tecnici) Ruolo della ricerca a supporto delle politiche di sostenibilità



AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE MESSINA 2030



CREIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

WS#7 Focus

Group

“Strategie per la transizione verso un’economia circolare” (37 partecipanti di 15 enti pubblici e associazioni).
Interessi e valori di diversi gruppi di stakeholder



AGENDA
METROPOLITANA
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE
MESSINA 2030



Città Metropolitana
di Messina



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE ECOLOGICA



STRATEGIA NAZIONALE PER
LO SVILUPPO SOSTENIBILE



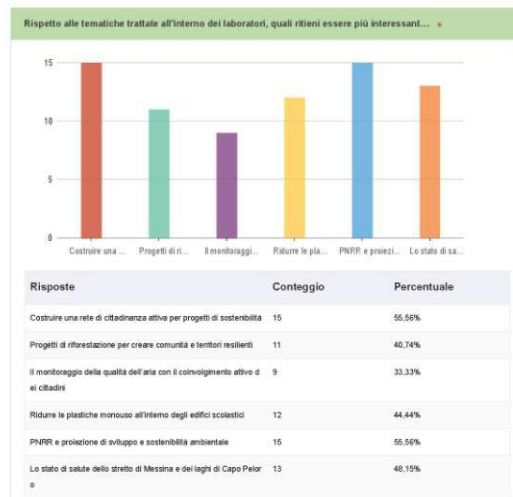
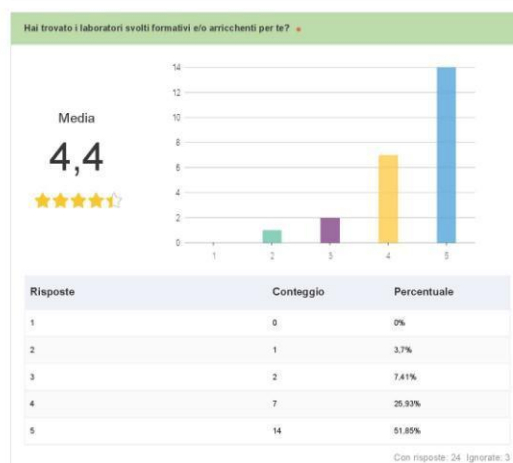
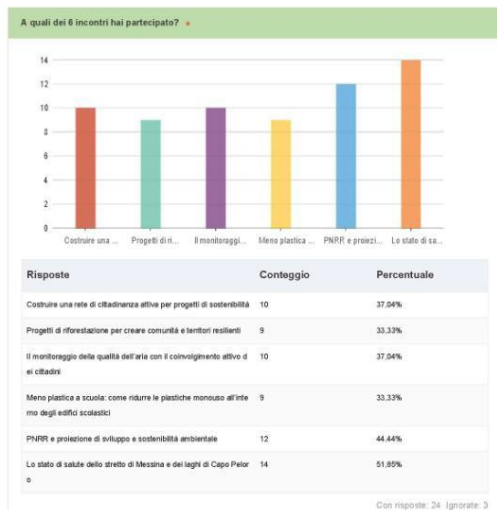
UniMe
1548



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Report Questionario Forum Metropolitano



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

La partecipazione al Forum Metropolitanano

SDGs	WS CMMe	TITOLO WS	OBIETTIVI DELL'AMSvS	N. STAKEHOLDER	N. PARTECIPANTI
	WS#1	• RETE CITTADINANZA ATTIVA	1 2 3 4 5	16	35
	WS#2	• PROGETTI DI RIFORESTAZIONE	5 Adattamento ai cambiamenti climatici e riduzione del rischio	19	39
	WS#3	• CHE ARIA TIRA IN CITTA'?	3 Ecosistemi e biodiversità	9	16
	WS#4	• MENO PLASTICA A SCUOLA	2 Economia Circolare	35	132 <i>(alunni compresi)</i>
	WS#5	• PNRR	1 Mobilità Sostenibile e Smart Cities	30	48
	WS#6	• STRETTO DI MESSINA E RNO	4 Sport e turismo sostenibile nelle Aree protette	20	42
	WS#7	• ECONOMIA CIRCOLARE	2 Economia Circolare	15	37
				60	349



CReIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Processo di allineamento con altri strumenti di programmazione e valutazione

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Agenda 2030 Risoluzione ONU 25/09/2015	Sviluppo Sostenibile	Carta di Bologna 08/06/2017	SNSvs ott 2017	PSM D.S. n.14 del 26/01/2022	PUMS D.S.n.156 del 04/08/2021	DUP 2020-2022	AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE	
OBIETTIVI	AREE	OBIETTIVI	VISION: 5 P	VISION: Ricuire le diversità. Una comunità coesa verso un futuro migliore	VISION:	OBIETTIVI (Missione.Programma)	LABORATORI	AZIONI PILOTA
1 - Povertà zero	1 - AMBIENTE	1 - Uso sostenibile del suolo e soluzioni basate sui processi naturali	1 - Persone	S 1 - Interconnettere gli ambiti territoriali	V 1 - Collegamento efficiente e coepetitivo	1.1 Garantire l'attività istituzionale e la Comunicazione Esterna	WS#1 Costruire una rete di cittadinanza attiva	Riqualificazione ambientale e rigenerazione urbana "Città del ragazzo"
2 - Fame zero	2 - ECONOMIA	2 - Economia circolare	2 - Pianeta	S2 - Interconnettere i settori produttivi	V 2 - Ritmi che convivono (visitatori e residenti)	1.2 Una città Metropolitana trasparente ed efficiente al servizio dei cittadini e delle	WS#2 Progetti di riforestazione per creare comunità e territori resilienti	Riqualificazione ambientale e sviluppo dei Parchi, RNO, Aree marina Protetta Capo Milazzo e Stretto di Messina
3 - Salute e benessere	3 - SOCIETA'	3 - Adattamento ai cambiamenti climatici e riduzione del rischio	3 - Prosperità	S3 - Interconnettere gli stakeholder del territorio	V 3 - Anime integrate (Montagna, costa isole)	1.3 Una efficiente gestione finanziaria dell'Ente	WS#3 Che aria tira in città. Come realizzare progetti per il monitoraggio dell'aria	
4 - Istruzione di qualità	4 - GOVERNANCE	4 - Transizione energetica	4 - Pace	A 1 - OraConnessi	V 4 - Sfide per una nuova generazione di mobilità	1.4 Sostenibilità ambientale (GPP)	WS#4 Meno plastica a scuola	
5 - Parità di genere		5 - Qualità dell'aria	5 - Partnership	A 2 - Ripartiamo dai Porti	STRATEGIA	1.5 Ottimizzazione dei beni demaniali e patrimoniali	WS#5 Agenda 2030 e PNRR	
6 - Acqua pulita e igiene		6 - Qualità delle acque	6 - Vettori di sostenibilità	A 3 - Tra le sponde	S 1 - Ricicatura e sostenibilità ambientale	1.6 Gestione impianti sportivi e aggiornamento Regolamento gestione beni	WS#6 Le acque dello Stretto e dei laghi di Capo Peloro	
7 - Energia pulita e accessibile		7 - Ecosistemi, verde urbano e tutela della biodiversità		A4 - RipeCorrendo	S 2 - Ricicatura e sostenibilità economia	1.10 Valorizzazione delle risorse umane	WS#7 Economia Circolare	
8 - Lavoro dignitoso e crescita economica		8 - Mobilità sostenibile		A 5 - Valorizziamo	S 3 - Ricicatura e sostenibilità sociale	1.11.1 Miglioramento della funzionalità degli uffici		
9 - Imprese, innovazione e infrastrutture				A 6 - Preveniamo	AZIONI	1.11.2 Una struttura organizzativa funzionale alla gestione dei contenuti dell'Ente		
10 - Ridurre le disuguaglianze				A 7 - Includere attivando	A 1.1 Potenziare la continuità fra i due lati dello Stretto di Messina	1.11.3 Procedure e attività riguardanti gli organismi partecipati		
11 - Città e comunità sostenibili				A 8 - Energia rinnovata	A 1.2 Potenziare e razionalizzare la continuità territoriale con le isole minori	1.11.4 Ordine Pubblico e Sicurezza		
12 - Consumo e produzione responsabili					A 1.3 Potenziare la rete stradale per raggiungere i borghi collinari e montani sia	1.11.5 Miglioramento Servizi informatici per un'efficace azione amministrativa		
13 - Agire per il clima					A 1.4 Favorire la resilienza della rete	5.1 Promozione e valorizzazione del patrimonio di valore storico e culturale		
14 - La vita sott'acqua					A 1.5 Potenziare la rete di trasporto pubblico sia a livello di servizi che di informazioni che	7.1 Sviluppo e valorizzazione del turismo attraverso coordinamento e gestione dei P.I.T.		
15 - La vita sulla terra					A 1.6 Favorire lo sviluppo di modalità complementari a supporto ed integrazione	8.1 Pianificazione territoriale		
16 - Pace, giustizia e istituzioni locali					A 1.7 Riduzione dell'inquinamento acustico	9.2 Controllo venatorio e tutela del patrimonio		
17 - Partnership per gli obiettivi					A 2.1 Sfruttare le potenzialità cicloturistiche e legate al trekking del territorio	9.3 - 9.5 - 9.6 9.8 Tutela dell'ambiente e Prevenzione dall'inquinamento		
					A 2.2 Sviluppo delle potenzialità dei piccoli porti turistici e delle marine come nodi di	10.5 Viabilità Metropolitana		
					A 2.3 Potenziamento delle reti logistiche a servizio del polo industriale di Milazzo e	11.1 - 11.2 Protezione Civile		
					A 2.4 Potenziamento dei collegamenti aerei con la terraferma	12.1 - 12.2 Integrazione ed inclusione scolastica delle scuole superiori con disabilità		
					A 3.1 Aumento dell'accessibilità per i diversamente abili	14.1 - 14.2 Promozione dei prodotti, delle attività artigianali, e delle eccellenze locali		
					A 3.2 Biglietti e politiche per la mobilità sostenibile con lo scopo di ridurre la Mobilità	15.2 Politiche occupazionali (l.s.u. e p.u.) autorizzati e finanziati dalla Regione Siciliana		
					A 3.3 Ripensare ai centri delle varie località			
					A 3.4 Interventi per la riduzione dell'incidentalità			



MESSINA
2030
PIANO URBANO DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE



AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE
MESSINA 2030



Piano Strategico della Città Metropolitana di Messina



CREIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

VLR – Voluntary Local Review – Revisione locale Volontaria

Analisi degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) per uno specifico territorio

VOLUNTARY LOCAL REVIEW

22

Metropolitan City of Messina



VOLUNTARY LOCAL REVIEW
2022



CReIAMO PA

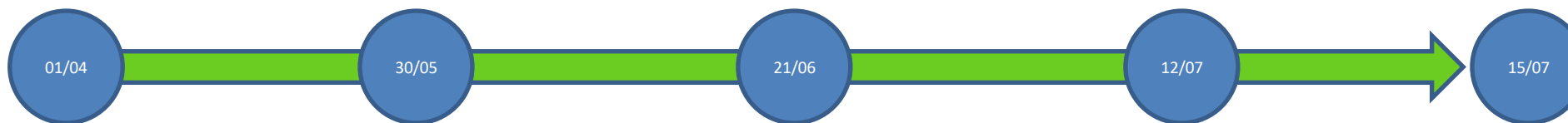
Messina, Città Metropolitana Sostenibile

VLR – Voluntary Local Review – Revisione locale Volontaria

Analisi degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) per uno specifico territorio



**Nations
Unies**



Inizio adesione al percorso della VLR

Invio testo VLR italiano e inglese al MiTE

Castelporziano
Sala dei Trofei
Tenuta presidenziale

Ginevra
Forum Politico di Alto livello
UNECE – UN Habitat - OECD
Commissione Economica per
l'Europa delle Nazioni Unire

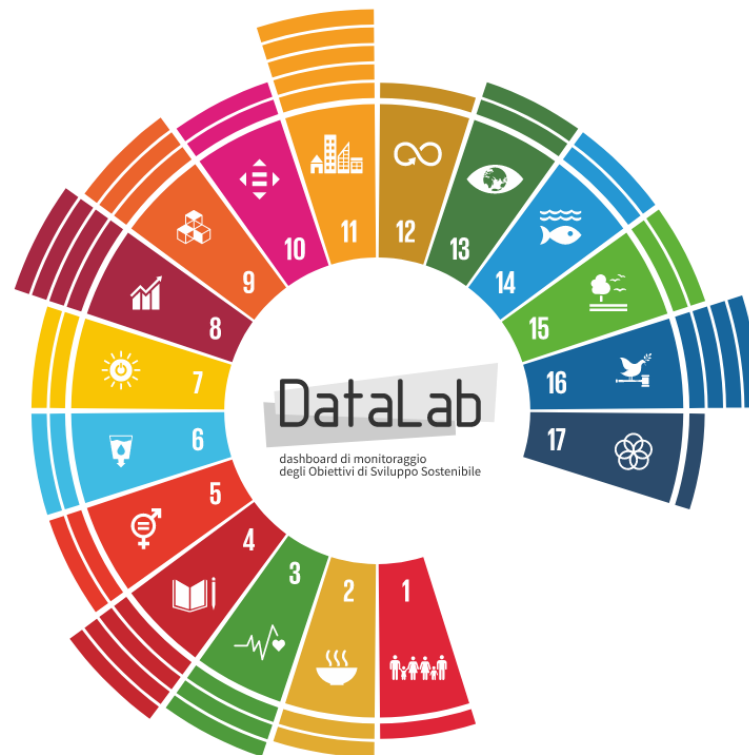
New York
Sede Nazione Unite



CREIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Cruscotto di analisi e monitoraggio degli Indicatori degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile



**Città
metropolitana
di Milano**

Datalab è un cruscotto di analisi e monitoraggio degli indicatori dei Sustainable Development Goals legati agli obiettivi e target dall'Agenda Metropolitana Sostenibile.

[Scarica il manuale d'uso](#)

[Esplora](#)



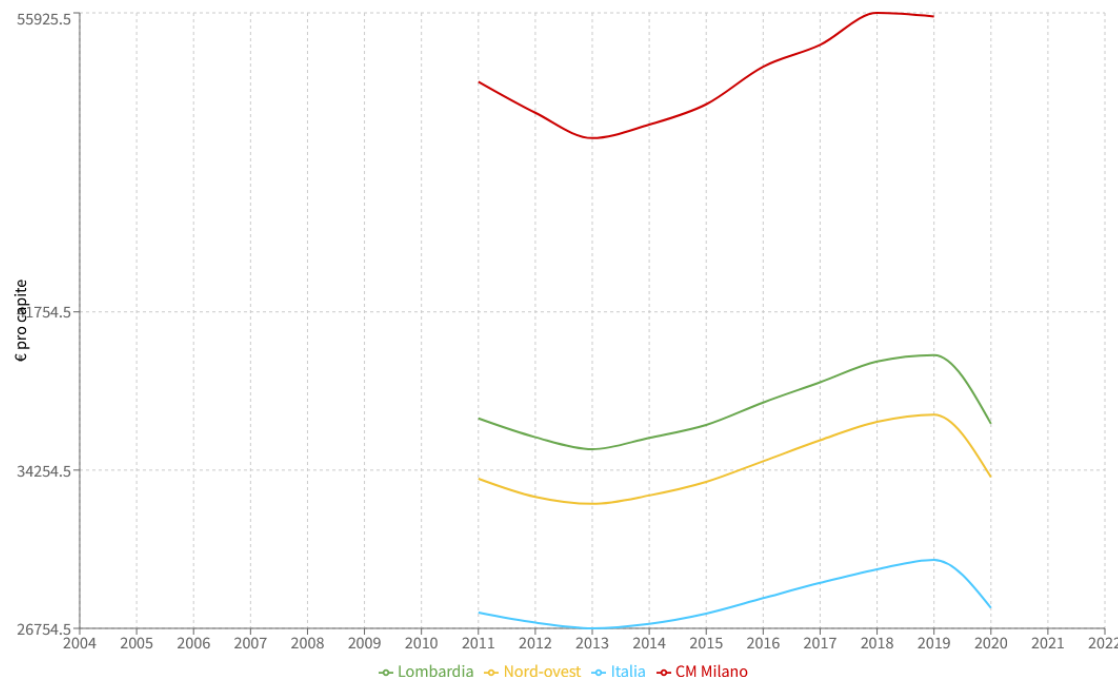
Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Cruscotto di analisi e monitoraggio degli Indicatori degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile



8.1 Sostenere la crescita economica PIL a prezzi correnti pro capite

DIAGRAMMA MAPPA TABELLA



Andamento

Breve periodo

- CM Milano
- Lombardia
- Nord-ovest
- Italia



8.1 Sostenere la crescita economica

PIL a prezzi correnti pro capite



8.3 Promuovere politiche che supportino la creazione di posti di lavoro e la crescita imprenditoriale

Tasso di mancata partecipazione al lavoro



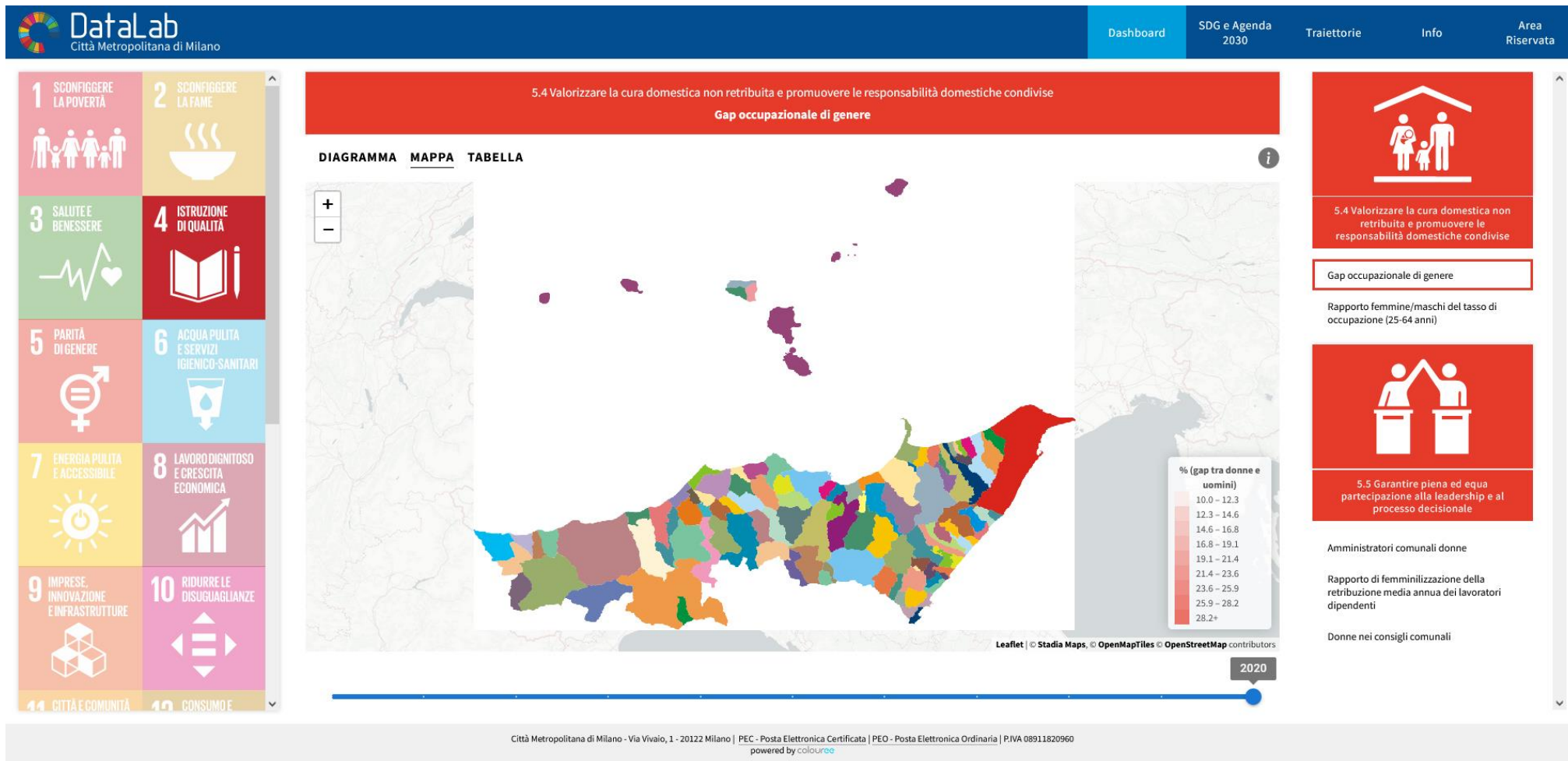
8.5 Garantire un'occupazione piena e un lavoro dignitoso con equa remunerazione

Tasso di occupazione (20-64 anni)



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Cruscotto di analisi e monitoraggio degli Indicatori degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile



CREIAMO PA

Messina, Città Metropolitana Sostenibile

Attività dei territori su educazione, formazione, informazione e comunicazione



CReIAMO PA

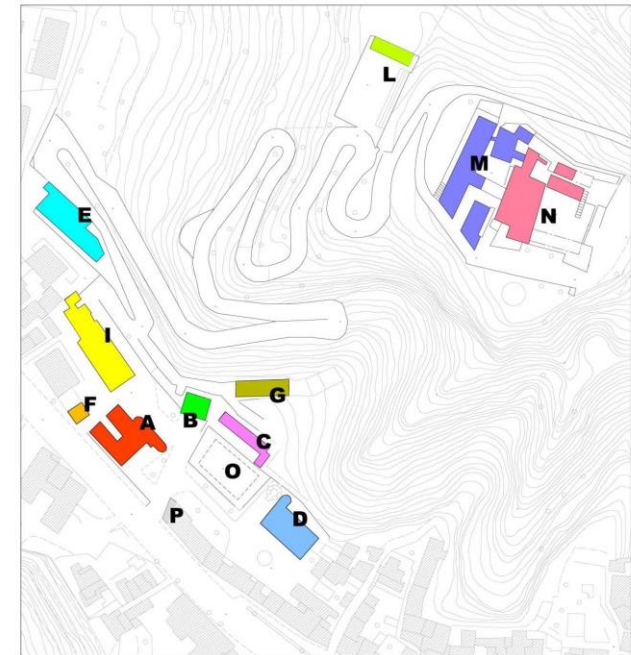
Messina, Città Metropolitana Sostenibile

- **Azione Pilota 1**

Progetto di riqualificazione ambientale e rigenerazione urbana del compendio edilizio “Città del ragazzo” del rione Gravitelli da destinare a finalità di inclusione sociale .

Progetto “Dopo di noi”.

Modello di parco urbano sostenibile con caratteristiche di replicabilità anche in contesti territoriali differenti, con l’individuazione di canali di finanziamento dedicati che integra diverse linee di azione e interventi tra di loro sinergici e coerenti con gli obiettivi dell’Agenda 2030.



ex Fondazione “Città del Ragazzo”
planimetria compendio di via P. Castelli ME

PREVISIONE: n.p.r. scala 1:500

A ASSISTENZA SANITARIA: DEGENZA RIABILITAZIONE	E FORMAZIONE PROFESSIONALE TEATRO CULTO	L SPORT/TEMPO LIBERO	O SPORT-TEMPO LIBERO
B VOLONTARIATO SOCIALE	F RIABILITAZIONE	M CORPI DI FABBRICA DA DEMOLIRE - RIPRISTINO AMBIENTALE	
C SPORT-TEMPO LIBERO	G DEPOSITO-MANUTENZIONE	N “CASTELLACCIO” CULTURA-EVENTI	
D MUSEO FORMAZIONE PROFESSIONALE CULTURA	I FORMAZIONE PROFESSIONALE INSERIMENTO SOCIALE	P PORTINERIA	

IMAGE 17 - Planimetry of the former City of the boy



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

• Azione Pilota 1

- Valorizzazione di beni con valore storico – architettonico (Castellaccio, fortificazione secentesca presente all'interno del compendio edilizio);
- Risparmio energetico (illuminazione spazi pubblici a led) e idrico in tutte le strutture;
- Raccolta differenziata dei rifiuti (area *plastic free*)
- Accessibilità: aree di sosta, colonnine di ricarica per mobilità elettrica e mobilità dolce; integrazione con il TPL Trasporto Pubblico Locale;
- Ricettività di persone con disabilità provenienti da tutto il territorio metropolitano;
- Recupero di impianti sportivi, culturali e laboratoriali;
- Spazi di *co-working* metropolitano;
- Realizzazione di eventi per la promozione e la conoscenza delle strategie dell'Agenda Metropolitana per lo Sviluppo Sostenibile.



IMAGE 16 - Reportage of various environments of the former City of the boy



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

- **Azione Pilota 2**

Progetto di riqualificazione ambientale e sviluppo di attività di turismo sostenibile dei **PARCHI** (Parco dei Nebrodi e Parco Fluviale dell'Alcantara), delle **R.N.O. RISERVE NATURALI ORIENTATE** (Laguna di Capo Peloro, Laghetti di Marinello, Montagne delle Felci e dei Porri dell'Isola di Salina) dell'Area Marina Protetta di Capo Milazzo e dello Stretto di Messina nell'ottica di creazione di economia circolare.



Fig 45: I laghi di Ganzirri pantano Grande e di Torre Faro pantano Piccolo



Messina, Città Metropolitana Sostenibile

• Azione Pilota 2

- Utilizzo di fonti energetiche (eolico, fotovoltaico, correnti marine, ecc.) e materiali rinnovabili;
- Estensione della vita utile di un prodotto, il riuso e la rigenerazione (progettazione di impianti per l'utilizzo dei gusci delle vongole e delle alghe a scopi nutriceuti e cosmetici);
- Ripensare i prodotti come servizi (realizzazione di sentieri naturalistici, ciclovie e itinerari enogastronomici mediante cartellonistica, cartine e app, formazione di guide locali dedicate al parco, alla riserva, all'area o allo Stretto);
- L'accessibilità: aree di sosta, colonnine di ricarica per mobilità elettrica e mobilità dolce; integrazione con il TPL Trasporto Pubblico Locale e i trasporti marittimi, compreso quello tra le due sponde dello Stretto;
- La creazione di spazi *co-working* per:

la promozione dei prodotti locali (cozze e vongole d'Gi anzirri, suino nero dei Nebrodi, pescespada dello Stretto, ecc.), dei presidi Slow Food (Cappero di Salina, Fagiolo di Carrazzo dei Nebrodi, Formaggio Maiorchino dei Peloritani, Oliva Minuta dei Nebrodi, Provola dei Nebrodi) e dei vini a marchi DOP - Denominazione di Origine Protetta e IGP – Indicazione Geografica Protetta (Vino Salina IGT – Indicazione Geografica Tipica, Vino Faro DOC – Denominazione di Origine Controllata, Vino Malvasia delle Lipari DOC, Vino Mamertino di Milazzo DOC)

la promozione dell'etichetta Ecolabel per le strutture ricettive presenti nel territorio metropolitano e adesione al Programma Bandiera Blu delle località costiere.



Fig 48: Portofino Grande



Messina, Città Metropolitana Sostenibile



AGENDA
METROPOLITANA
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE
MESSINA 2030

GRAZIE PER L'ATTENZIONE



CReIAMO PA

