



# PULCHRA

Workshop finale - 04/06/2021

# IDEE INIZIALI

- Le principali idee scaturite dagli allievi sono state:
- Pista ciclabile come luogo di aggregazione e non solo di passaggio: piste dirette verso il centro cittadino, manto stradale in materiale riciclato, distributori automatici di parti di ricambio per bici, isole del ciclista attrezzate con panchine, tavolinetti e fontane, piantumazione di alberi lungo le piste;
- Recupero di aree verdi oggi in stato di degrado
- Trasformazione delle aree di parcheggio auto con verde, pavimentazioni drenanti con accumulo dell'acqua piovana per il riutilizzo in irrigazione, pensiline con pannelli fotovoltaici
- Alberi eolici che utilizzano piccole turbine verticali, silenziosi e a basso impatto ambientale
- Tetti verdi sugli edifici pubblici
- Asfalto drenante specialmente in prossimità degli attraversamenti pedonali
- Canalizzazione delle acque piovane per evitare allagamenti
- Parchi attrezzati con percorsi fitness in linea con la vocazione sportiva della città
- Parcheggi antistanti gli edifici scolastici in materiale drenante e piantumazione di arbusti per migliorare l'estetica e mitigare la calura estiva
- Conversione dell'area con pavimentazione in cemento dietro la palestra dell'istituto in un campo da calcio in erba sintetica
- Panchine eco-sostenibili ottenute dal riciclo dei mozziconi delle sigarette
- Zone ricreative e sportive eco-sostenibili con campo da basket, parete per arrampicata coperti da un tetto verde

# IDEE SU CUI LAVORARE - PROGETTI

	Progetto	Team	
1	Piste ciclabili	Servizi per isole del ciclista (Elison, Chiara, Lucia, Bizi, Raffaele Martina, Bassi)	4AAFM/SIA
		Tavolini e panchine (DaPozzo, Linossi, Raffaelli, Forgiarini, Rainis, Gallo)	4AAFM/SIA
		Pensiline con porta-bici (DaPozzo, Elison, Pizzin, Tolazzi)	4AAFM
2	Tetti/pareti verdi	5CAT	
3	Aree verdi – pavimentazione e manutenzione	4GEO	
4	Monitoraggio acque	5GEO	
5	Analisi micro-clima aule scolastiche (Bonati, Mauro, Fantino, Pesamosca)	4ASIA	