

- 1 - Costruire una comunità sostenibile**

La cooperazione, il dialogo e il rispetto tra le attività economiche e sociali sono alla base di una comunità sostenibile. È importante coinvolgere tutti gli stakeholder e lavorare insieme per affrontare le sfide e le opportunità del territorio. La comunità sostenibile è una comunità che è in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 2 - "Make no little plans. Think big" Daniel Burnham**

È importante avere una visione chiara e ambiziosa del futuro. La pianificazione urbana deve essere una visione a lungo termine che tenga conto delle esigenze e delle aspirazioni della comunità. La pianificazione urbana deve essere una visione che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 3 - Valorizzazione del patrimonio naturalistico ambientale e dei paesaggi prospettici**

Il patrimonio naturalistico ambientale è una risorsa preziosa che deve essere valorizzata e protetta. La pianificazione urbana deve essere in grado di integrare il patrimonio naturalistico ambientale e i paesaggi prospettici nella visione del futuro. La pianificazione urbana deve essere una visione che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 4 - Avviare una politica di riqualificazione delle aree industriali**

Le aree industriali sono una risorsa preziosa che deve essere riqualificata e valorizzata. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di riqualificazione delle aree industriali che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 5 - Contenimento del consumo di suolo**

Il consumo di suolo è un problema serio che deve essere contenuto e ridotto. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di contenimento del consumo di suolo che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 6 - Completamento della cintura verde e dei percorsi "terti"**

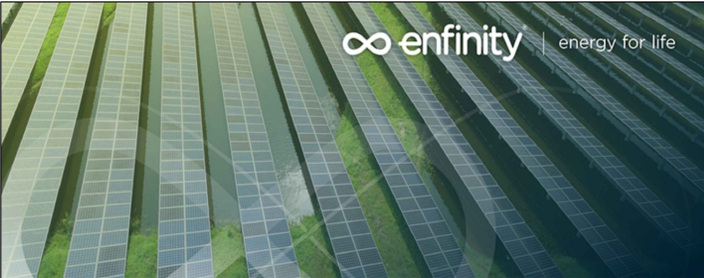
La cintura verde e i percorsi "terti" sono una risorsa preziosa che deve essere completata e valorizzata. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di completamento della cintura verde e dei percorsi "terti" che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 7 - Messa in rete dei borghi**

I borghi e le frazioni di Villa Mantova sono una risorsa preziosa che deve essere messa in rete e valorizzata. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di messa in rete dei borghi che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 8 - promozione di una politica per il turismo e per il sostegno agli eventi culturali**

Il turismo e gli eventi culturali sono una risorsa preziosa che deve essere promossa e sostenuta. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di promozione del turismo e del sostegno agli eventi culturali che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 9 - Esplicitazione dei criteri di progettazione, compensazione e incentivazione urbanistica**

La progettazione, la compensazione e l'incentivazione urbanistica sono una risorsa preziosa che deve essere esplicitata e valorizzata. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di esplicitazione dei criteri di progettazione, compensazione e incentivazione urbanistica che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.
- 10 - Promozione della partecipazione**

La partecipazione è una risorsa preziosa che deve essere promossa e sostenuta. La pianificazione urbana deve essere in grado di avviare una politica di promozione della partecipazione che sia in grado di affrontare le sfide e le opportunità del territorio in modo equo e sostenibile.



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PINETA SRL
E OPERE CONNESSE**

POTENZA IMPIANTO 29,65 MW - COMUNE DI VOLTA MANTOVANA (MN)

Proponente
EG PINETA S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084580963 - PEC: egpineta@pec.it

Progettazione **Inclico**
Ing. Alberto Rizzoli
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclico@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclico.com

Collaboratori **Inclico**
P. ind. Michele Lambertini
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclico@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclico.com

Coordinamento progettuale **Solar IT**
Solar IT s.r.l.
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapec.it
 Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Titolo Elaborato

PGT Comunale - Sintesi strategie di piano

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV191	IT-2022-0239_PD_TAV19K-N.00 - PGT_DDP.DWG	30/09/22	1:50.000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/09/22	EMISSIONE PERMITTING	LBO	MLA	ARI