



SISTEMA AMBIENTALE E DELLE DOTAZIONI COLLETTIVE	Art. 10
SUBSISTEMA CONNESSIONI GEOGRAFICHE STRUTTURALI	art. 10.1
invasi e alvei dei corsi d'acqua-goleme di Po	
golene - dossi e kirografia storica	
emergenze paesaggistiche	art. 10.2
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DEL FORESE	art. 10.3
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DI CINTURA	art. 10.4
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DEL PARCO BASSANI	art. 10.5
SUBSISTEMA MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE	art. 10.6
SUBSISTEMA CITTA' VERDE	art. 10.7
SUBSISTEMA ATTREZZATURE E SPAZI COLLETTIVI	Art. 12
SISTEMA INSEDIATIVO DELL'ABITARE	
SUBSISTEMA: NUCLEI STORICI	art. 12.1
SUBSISTEMA INSEDIAMENTI CONTEMPORANEI	art. 12.2
SUBSISTEMA INSEDIAMENTI PRIMA CORONA	art. 12.4
SUBSISTEMA NUCLEI DEL FORESE	art. 12.5
SUBSISTEMA AREE CENTRALI	art. 12.3
SISTEMA INSEDIATIVO DELLA PRODUZIONE	Art. 13
SUBSISTEMA PICCOLA MEDIA IMPRESA	art. 13.4
SUBSISTEMA CONDOMINIO DELLA CHIMICA	art. 13.2
SUBSISTEMA DISTRETTO DELLA FRUTTA E DELL'AGROALIMENTARE	art. 13.3
SUBSISTEMA CITTA' DELL'AUTO	art. 13.1
SUBSISTEMA GRANDI SERVIZI TECNICI	art. 13.5
SUBSISTEMA POLO ESTRATTIVO	art. 13.6
SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA'	Art. 11
SUBSISTEMA AUTOMOBILE	art. 11.1
strade di collegamento territoriale	art. 11.1.1
strade di accesso alla citta'	art. 11.1.2
strade di accesso soffermane	
strade di penetrazione e collegamento	art. 11.1.3
strade di distribuzione	art. 11.1.4
strade di distribuzione soffermane	
SUBSISTEMA FERROVIA E MOBILITA' CICLABILE	art. 11.2
ferrovie	art. 11.2.1
aree ferroviarie	
metropolitane	art. 11.2.2
percorsi ciclabili di connessione territoriale	art. 11.2.3
percorsi ciclabili di connessione ambientale	
SUBSISTEMA INFRASTRUTTURE FLUVIALI	art. 11.4
idrovie	
SUBSISTEMA INTERMODALITA'	art. 11.3
parcheggi di arruocamento	art. 11.3.1
interscambio persone trasporto pubblico locale	art. 11.3.2
interscambio persone turistico	
interscambio merci	art. 11.3.3
logistica	
aeroporto	art. 11.3.4

LEGENDA:
 CAVIDOTTO INTERRATO AT

Il Committente: **MAPO HONEY S.R.L.**
 Via Borgo dei Leoni, 63
 44121 FERRARA
 P.I./C.F. 02090130392

Il Progettista: **START ENGINEERING**
 Via Eridania, 113 - 45030 OCCHIOBELLO (RO)

Rev	Aggiornamento	Note	Data
4			
3			
2			
1			
0	FINALE	ISTANZA	12/01/2023

Questo disegno non può essere riprodotto o copiato senza il consenso da parte del progettista
 Licenza Autodesk in abbonamento - codice: #60708801349830 - Start Engineering srl
STATO: ITALIA **CITTA': ERBUSCO**

SE START ENGINEERING
START ENGINEERING srl
 Via per Rovato, 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)
 E-mail: info@starteng.it
 mail PEC: startengineering@pec.it

solarIT
SOLAR IT Srls
 Via Eridania, 113 - 45030 OCCHIOBELLO (RO)
 E-mail: solaritglobal@gmail.com
 mail PEC: solarit@lamiapec.it

APPROVATO:
 1 MB
 2
 3
 4

FORMATO:
 A1

COMMITTENTE:
MAPO HONEY S.r.l.
 Via Borgo dei Leoni, 63 - 44121 Ferrara (FE)

UBICAZIONE INTERVENTO:
 Loc. Pontelagoscuro - 44122 Ferrara (FE)

OGGETTO: Impianto per la produzione energia elettrica da fonte solare - "MAPO HONEY"

DESCRIZIONE: Inserimento urbanistico impianto ed opere di connessione PSC - Tavola dei sistemi

JOB N° 01-FTV
 SCALA: 1:20000
 TAVOLA N° **4.7**