



SCOLO ACQUE METEORICHE		riferimento NTA
azioni nei comparti		
comparti collegabili alle aree di compensazione		art. 21.2
comparti collegabili alla rete		
comparti non collegabili		
interventi sulla rete		
recapito diretto acque meteoriche		art. 21.1
canali esistenti		
canali di progetto		
idrografia principale		
idrovoce esistenti		
idrovoce di progetto		
aree di compensazione idraulica		
COLLETTAMENTO E DEPURAZIONE ACQUE REFLUE		
Depuratori		
art. 21.3		
esistenti		
da dismettere		
da potenziare		
ipotesi di localizzazione nuovi depuratori		
Fognatura di progetto		
art. 21.4		
Fognatura esistente		
interventi previsti		
nessun intervento		
sistemi depurazione privata		
allacciamento rete fognaria esistente		
nuova rete fognaria		
Corsi d'acqua e canali di scolo consortili		

LEGGENDA:
 CAVIDOTTO INTERRATO AT

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



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 del progettista
 Licenza Autodesk in abbonamento - codice: #60708801349830 - Start Engineering srl
STATO: ITALIA **CITTA': ERBUSCO**

 START ENGINEERING srl <small>Via per Rovato, 29/C - 25030 ERBUSCO (BS) E-mail: info@starteng.it mail PEC: startengineering@pec.it</small>	 SOLAR IT Srls <small>Via Eridania, 113 - 45030 OCCHIOBELLO(RO) E-mail: solaritglobal@gmail.com mail PEC: solarit@lamiapec.it</small>	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 della rete dell'acqua

JOB N°
01-FTV

SCALA: 1:20000

TAVOLA N°
4.9