



SISTEMA AMBIENTALE E DELLE DOTAZIONI COLLETTIVE	Art. 10
SUBSISTEMA CONNESSIONI GEOGRAFICHE STRUTTURALI	Art. 10.1
livelli e alve dei corsi d'acquedotti di Po	
gallerie - dossi e orografia storica	
emergenze paesaggistiche	
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DEL FORESTE	Art. 10.2
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DI CINTURA	Art. 10.3
SUBSISTEMA AREE AGRICOLE DEL PARCO BASSANI	Art. 10.4
SUBSISTEMA MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE	Art. 10.5
SUBSISTEMA CITTÀ VERDE	Art. 10.6
SUBSISTEMA ATTREZZATURE E SPAZI COLLETTIVI	Art. 10.7
SISTEMA INSEDIATIVO DELL'ABITARE	Art. 12
SUBSISTEMA NUCLEI STORICI	Art. 12.1
SUBSISTEMA INSEDIAMENTI CONTEMPORANEI	Art. 12.2
SUBSISTEMA INSEDIAMENTI PRIMA CORONA	Art. 12.4
SUBSISTEMA NUCLEI DEL FORESTE	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 CITTÀ DELL'AUTO	Art. 13.1
SUBSISTEMA GRANDI SERVIZI TECNICI	Art. 13.5
SUBSISTEMA POLO ESTRATTIVO	Art. 13.6
SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	Art. 11
SUBSISTEMA AUTOMOBILE	Art. 11.1
strade di collegamento territoriale	Art. 11.1.1
strade di accesso alla città	Art. 11.1.2
strade di accesso subalterne	Art. 11.1.3
strade di penetrazione e collegamento	Art. 11.1.4
strade di distribuzione	
strade di distribuzione subalterne	
SUBSISTEMA FERROVIA E MOBILITÀ CICLABILE	Art. 11.2
ferrovie	Art. 11.2.1
aree ferroviarie	Art. 11.2.2
metropolitane	Art. 11.2.3
percorsi ciclabili di connessione territoriale	
percorsi ciclabili di connessione intermediale	
SUBSISTEMA INFRASTRUTTURE FLUVIALI	Art. 11.4
fluviali	
SUBSISTEMA INTERMODALITÀ	Art. 11.3
parcheggi di smistamento	Art. 11.3.1
interscambio persone trasporto pubblico locale	Art. 11.3.2
interscambio persone trasporto pubblico nazionale	Art. 11.3.3
interscambio merci	Art. 11.3.4
logistica	
aeroporto	



Regione Emilia Romagna
Comune di Ferrara (FE)
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
E OPERE CONNESSE**
Potenza Impianto 9,573 MWp



Proponente

LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 14 S.R.L.
VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 12593780963 - PEC: lightsourcepsv_14@legalmail.it

Progettazione

Ing. Antonello Ruttilio
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.ruttilio@incico.com

Collaboratori

Ing. Lorenzo Stocchino
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: l.stocchino@incico.com

Coordinamento progettuale

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

CONTENUTI DEL PSC - I SISTEMI				
LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	23-LS15787-IT-CONA-IC-T32	23-LS15787-IT-CONA-IC_PSC.DWG	04/09/2023	-
Revisioni				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO
0	04/09/2023	INTEGRAZIONE VOLONTARIA	MCA	LST
				ARU

