

Proposta di realizzazione di un Comparto Produttivo Agroalimentare tra Emilia Wine s.c.a. e PreGel s.p.a. mediante Accordo di Programma in variante alla pianificazione territoriale ed urbanistica ai sensi degli artt. 59 e 60 della L.R. 24 / 2017 in via 11 settembre 2001, Arceto di Scandiano (RE)

PROGETTO DEFINITIVO

Proponenti:
Lares Srl
via E. Comptoni, 64 - 42122 Gaviasseto, Reggio Emilia

PreGel Spa
via E. Comptoni, 64 - 42122 Gaviasseto, Reggio Emilia

Emilia Wine Sca
via 11 Settembre 2001, 3 - 42019 Arceto di Scandiano (RE)

EMILIA WINE
SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA

- UR PROGETTO URBANISTICO
- AR PROGETTO ARCHITETTONICO
- IN PROGETTO INFRASTRUTTURALE
- ST PROGETTO STRUTTURALE
- IE PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
- IM PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
- IA PROGETTO IMPIANTI IDRICI ANTINCENDIO
- VF PROGETTO PREVENZIONE INCENDI
- SIC PROGETTO SICUREZZA
- VAS RAPPORTO AMBIENTALE VAS

oggetto: **STATO DI PROGETTO**
RENDER E FOTOINSERIMENTI

scale: -
revisione: 3
data: marzo 2019

Progetto urbanistico, architettonico, infrastrutturale e coordinamento generale:
Andrea Oliva architetto
via L. Anselmi 17 - 42121 Reggio Emilia
tel 0522 1119846 - info@olivaarchitettura.it
ing. Giacomo Fabbi, arch. Luca Paroli,
arch. Luca Paroli, arch. Marinella Soliani

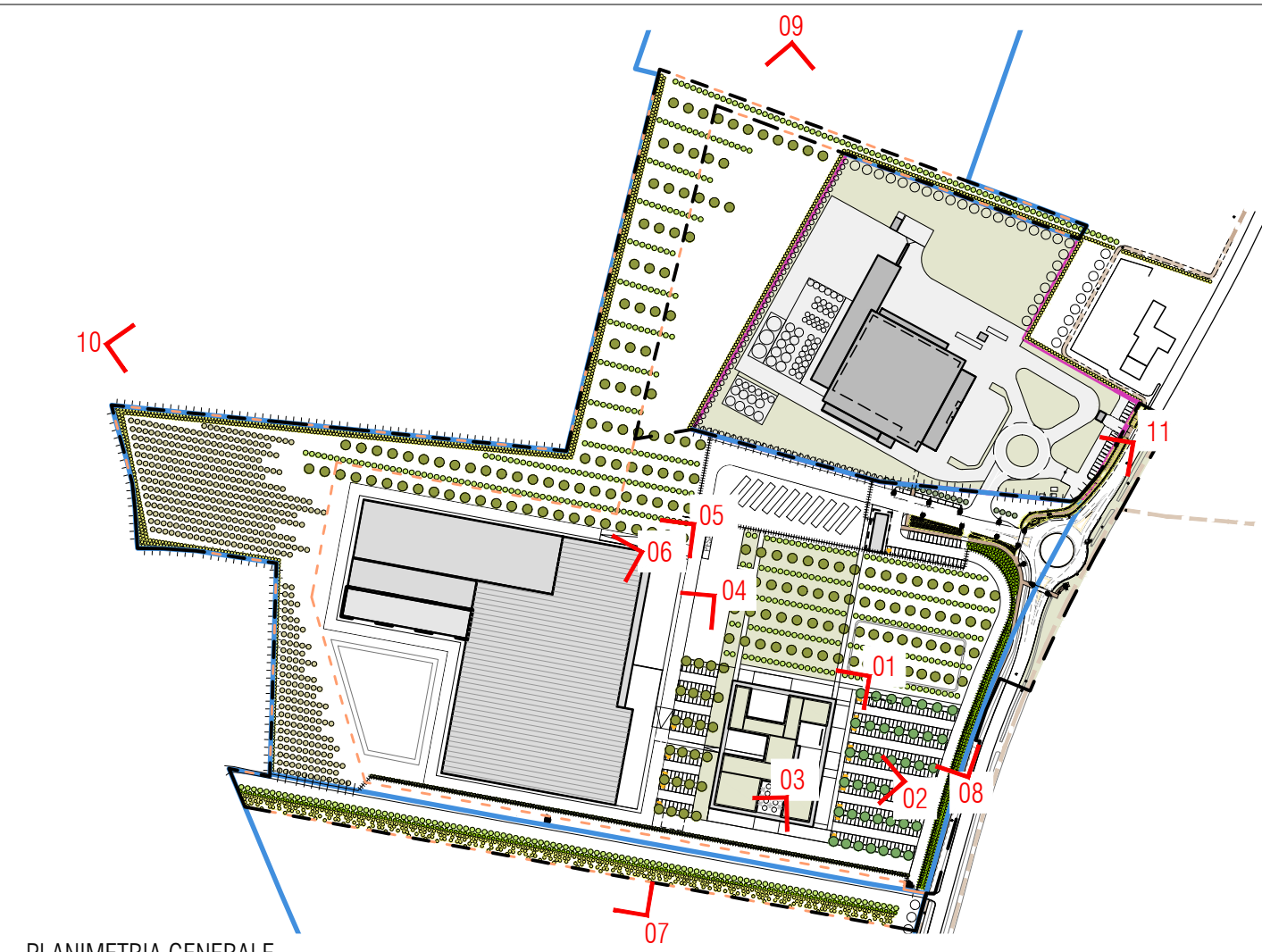
Progetto Strutturale:
Studio Tecnico Associato Abaton
viale Martiri della Libertà 16 - 42019 Scandiano (RE)
ing. Sergio Spallanzani

Progetto Impianti Elettrici e Speciali:
Eta Studio Srl
via F. Cassoli 12 - 42123 Reggio Emilia
p.i. Fabrizio Costoli, p.i. Claudio Villa

Progetto Impianti Meccanici e Idrici antincendio:
MBI Energie Srl
via degli Artigiani 27 - 42019 Scandiano (RE)
ing. Federico Mattioli

Progetto Prevenzione Incendi, Sicurezza in fase di
Progettazione e Rapporto Ambientale VAS:
SIL engineering Srl

via Aristotele 4 - 42122 Reggio Emilia
PREV. INCENDI: p.i. Massimo Sambuchi, ing. Andrea Prampolini
SICUREZZA: p.i. Massimo Sambuchi
AMBIENTE: dott. Manuela Salsi



PLANIMETRIA GENERALE



HEADQUARTER - VISTA INTERNA DEL FOYER DI INGRESSO



HEADQUARTER - VISTA INTERNA SALA RIUNIONI



HEADQUARTER - VISTA INTERNA DEGLI SPAZI CONNETTIVI E DI ATTESA



01 - HEADQUARTER - VISTA ESTERNA



02 - HEADQUARTER - VISTA ESTERNA



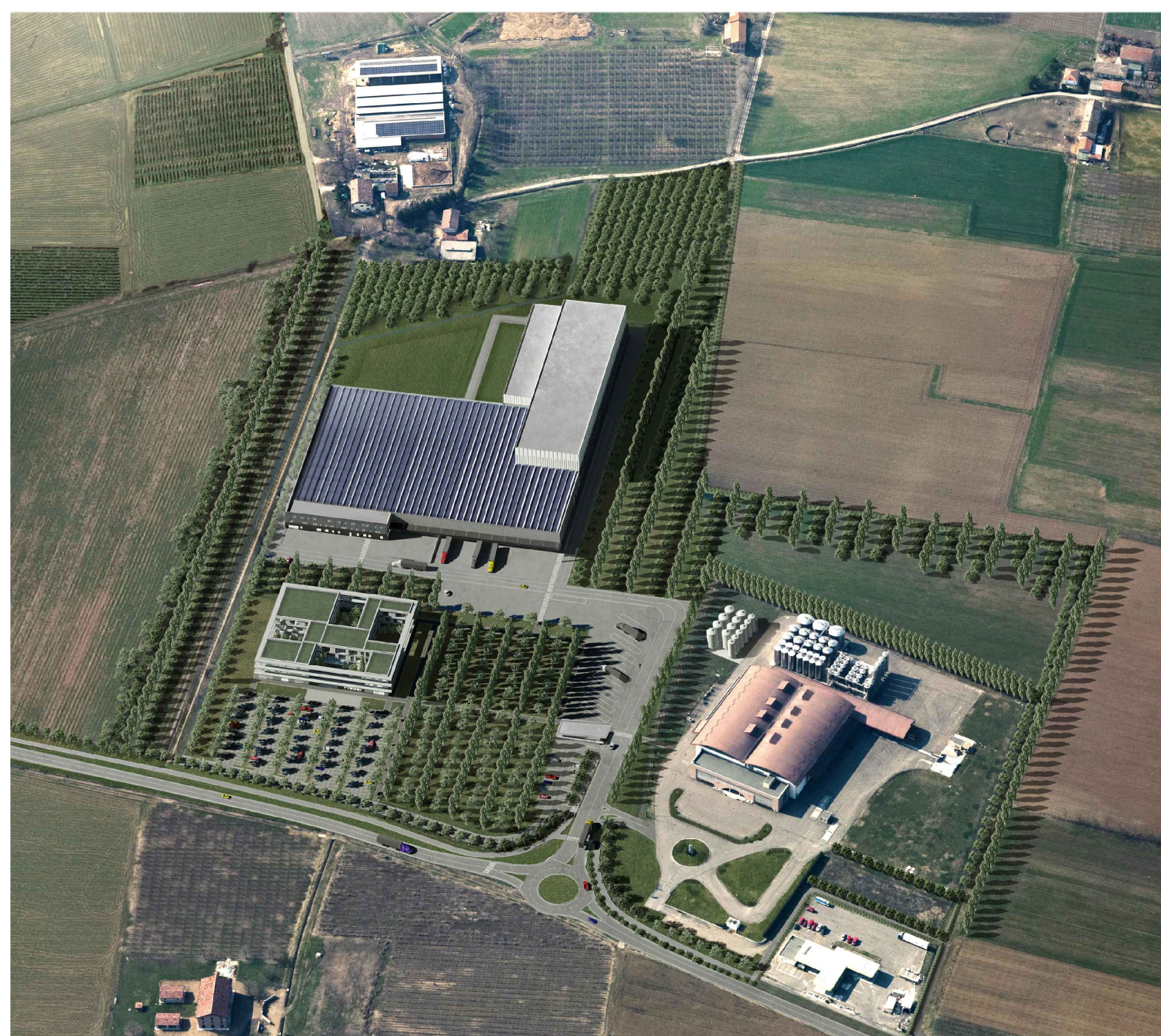
03 - HEADQUARTER - VISTA CORTE



HEADQUARTER - VISTA INTERNA AULA CORSI



VISTA A VOLO D'UCCELLO - Stato di fatto



VISTA A VOLO D'UCCELLO - Stato di progetto



05 - CAPANNONE - VISTA LATO NORD-EST



06 - CAPANNONE - VISTA LATO NORD



07 - CAPANNONE - VISTA LATO SUD



08 - CAPANNONE - VISTA LATO EST



08 - FOTOINSERIMENTO - stato di fatto



09 - FOTOINSERIMENTO - stato di fatto



10 - FOTOINSERIMENTO - stato di fatto



11 - FOTOINSERIMENTO - stato di fatto



08 - FOTOINSERIMENTO - stato di progetto



09 - FOTOINSERIMENTO - stato di progetto



10 - FOTOINSERIMENTO - stato di progetto



11 - FOTOINSERIMENTO - stato di progetto