

	LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO FM
	Gruppo Elettrogeno
	Telecamera per videosorveglianza
	Quadro elettrico da parete IP65
	Cassetta di connessione/derivazione stagna da parete IP55
	Allaccio utenza elettrica - motore
	Interruttore unipolare stagno con indicazione numero accensione
	Access Point Wi-Fi per trasmissione videosorveglianza o per trasmissione dati Telecontrollo
	Lampada Emergenza come da capitolato
	Proiettore IP65 da esterno, con lampada Led come da capitolato
	Nodo equipotenziale di terra
	Nodo equipotenziale di terra e/o connessione ai ferri di armatura dell'edificio
	Pozzetto di derivazione completo di chiusuno in ghisa di tipo carrabile - dimensioni minime 50x50cm
	Piafoniera come da capitolato, IP65 - installazione a parete
	Presa stagna 10/16A 2P+PE, linea FM ordinaria
	Blocco prese interbloccate da parete IP55 allestite come da capitolato
	Cavidotto corrugato da interrimento doppia parete LINEA BT segnali e comandi pompe / ausiliari
	Canale metallico come da capitolato
	Contatto magnetico per segnalazione presenza operatore per sistema di telecontrollo remoto

CONSORZIO di BONIFICA dell' EMILIA CENTRALE

Corso Garibaldi n. 42 42121 Reggio Emilia - www.emiliacentrale.it - protocollo@pec.emiliacentrale.it

Tel. 0522-443211 Fax. 0522-443254 C.F. 91149320359

M - PRG. 18.01
Rev. 3 del 01.04.2019

Titolo: Legge n°205/2017 art.1 comma 518. Primo Stralcio del Piano Nazionale degli interventi nel settore idrico – sezione "invasi"

REALIZZAZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE PER LAMINAZIONE DELLE PIENE E ACCUMULO IDRICO A SCOPO IRRIGUO CAVO BONDENO IN COMUNE DI NOVELLARA (RE) - CODICE 518/5

Importo: € 10.000.000,00

Ente Finanziatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Tipologia Progetto	Riferimento Legislativo	Comune
Fattibilità	Definitiva	Esecutivo
Contabilità	Legge n.205/2017 e Legge n. 145/2018	NOVELLARA (RE)

ALLEGATI:

Allegato n. 4

ELABORATI GRAFICI

Tavola: .5.4

Oggetto: CHIAVICA DI SVASO E VASCA DI SCARICO Planimetria impianto elettrico

Scala:

Il Progettista Generale: Dott. Ing. Matteo Giovanardi

Collaboratori alla Progettazione: Geom. Andrea Autunni, Dott. Ing. Elena Macci, Geom. Stefano Bernardi, Dott. Agr. Aronne Ruffini, Geom. Riccardo Nicolini, Dott. Ing. Preti Valentina, P.I. Mauro Bigliardi, Dott. Agr. Baricca Matteo, P.I. Guido Rulini, Dott. Geol. Alessandro Fontanesi, P.I. Roberto Pinotti

Il Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Pietro Torri

Area Progettazione: SLPP

Codice Progetto: 105/18/00

Codice CUP: G33H18000060001

Codice CIG:

Redatto:

Verificato:

Nome File:

Note:

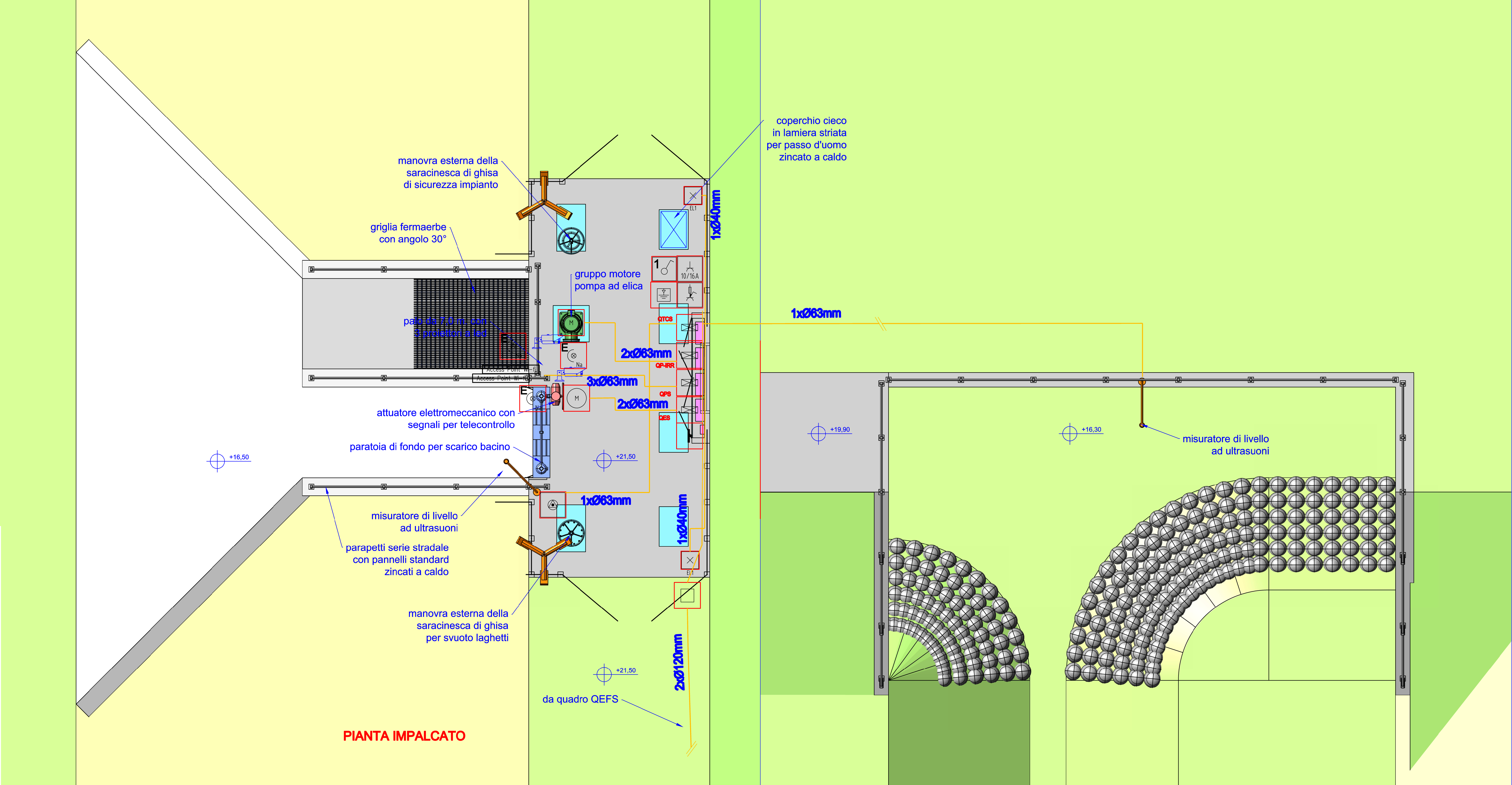
Data Progetto Originale: 16-12-2019

Data Aggiornamento:

UNI EN ISO 9001:2015

UNI EN ISO 14001:2015

OHSAS 18001:2007



PIANTA IMPALCATO