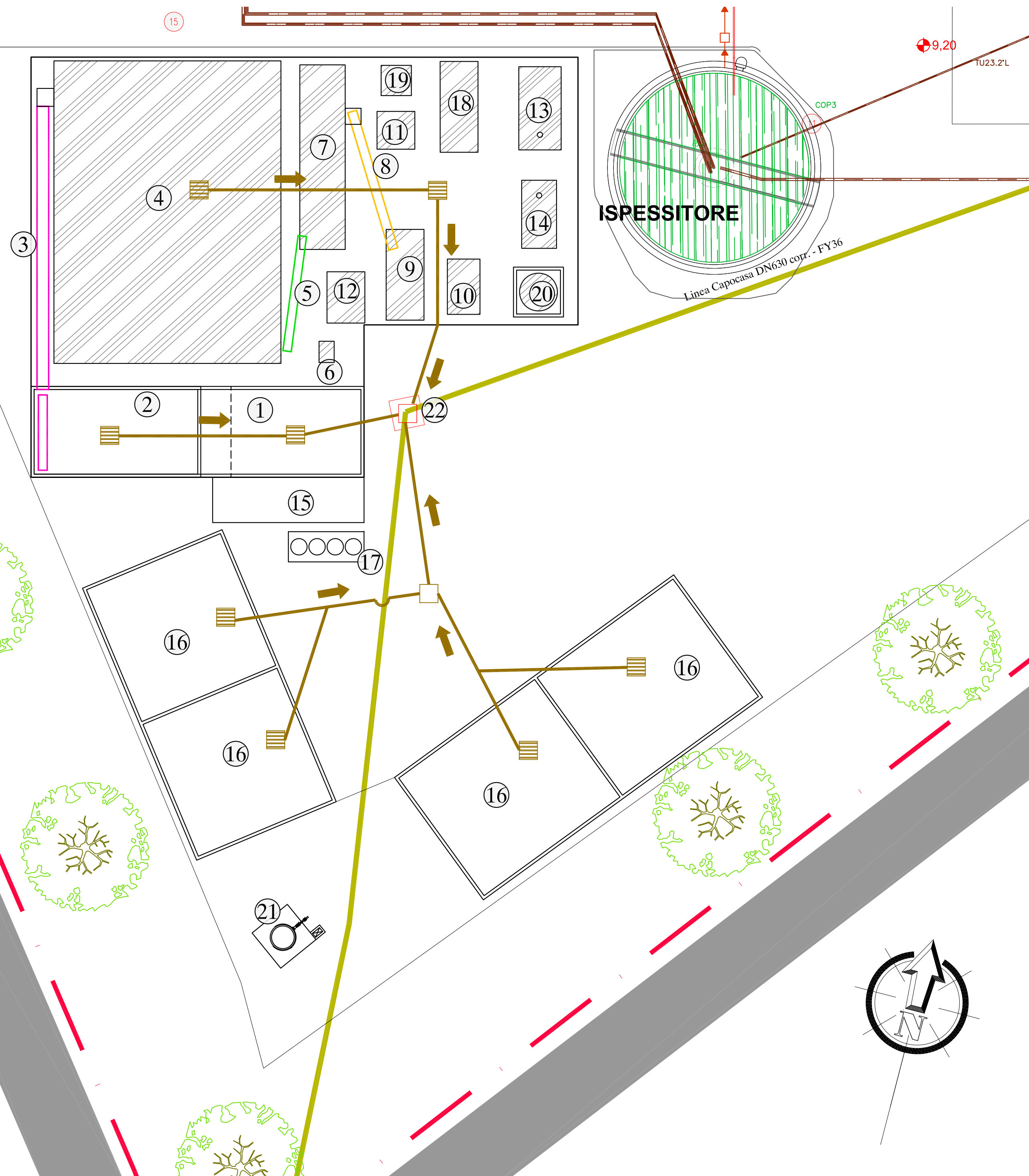






**PLANIMETRIA RETE PERCOLATO FANGHI**  
**scala 1:200**



- |   |  |   |
|---|--|---|
|   | <b>01</b> - Area di scarico automezzi                                    | <b>17</b> - Serbatoi reagenti e soluzioni esauste   |
|   | <b>02</b> - Area stoccaggio fanghi                                       | <b>18</b> - GAS Cleaning area   |
| - | <b>03</b> - Collea trasporto fanghi da zona<br>stoccaggio ad essiccatore | <b>19</b> - Area deposito carbonato di calcio   |
|   | <b>04</b> - Essiccatore  | <b>20</b> - Serbatoio SYNOIL  |
| - | <b>05</b> - Collea trasporto fanghi secchi da<br>essiccatore a BGR       | <b>21</b> - Torcia di emergenza   |
|   | <b>06</b> - Chiller  | <b>22</b> - Pozzetto collettore fognario già esistente  |
|   | <b>07</b> - BGR  |  Linea esistente - Capocasa DN630 corr. FY36 |
| - | <b>08</b> - Linea raffreddamento CHAR (char cooler)                      |  Rete raccolta percolato fanghi/biofiltro    |
|   | <b>09</b> - Container raccolta CHAR                                      |  Pozzetti percolato fanghi/biofiltro         |
|   | <b>10</b> - Area stoccaggio rifiuti GAS cleaning                         |  Caditoie percolato fanghi/biofiltro         |
|   | <b>11</b> - Generatore di AZOTO  |   |
|   | <b>12</b> - Ventilatore per aspirazione aria                             |   |
|   | <b>13</b> - Cogeneratore   |   |
|   | <b>14</b> - Caldaia  |   |
|   | <b>15</b> - Scrubber   |   |
|   | <b>16</b> - Biofiltro  |   |

REGIONE MARCHE  
PROVINCIA DI FERMO  
COMUNE DI FERMO



CLIENTE: **CIIP spa - Cicli Integrati Impianti Primari**  
Customer: **viale della Repubblica, 24 - 63100 Ascoli Piceno**

*Progetto per la realizzazione di un Impianto di Conversione Energetica Avanzata da Fanghi di Depurazione presso il depuratore Basso Tenna nel Comune di Fermo*

OGGETTO  
TAVOLA: **RETE PERCOLATO FANGHI**  
Object of drawing :

COMMESSA N°: 160111 CI		DISEGNO N°: STM06		REV. 01	SCALA 1:200
Job No:		Drawing No:		Rev.	Scale
DISEG. Mattia Giovannini		CONTR. Valentina Cabbai		APPR. Walter Capponi	
Draw		Chk. d		Appr. d	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			
Rev.	Date	Description			
01	08.02.2016	Emissione per integrazioni al procedimento di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A.			



*www.smarteamitaly.com*  
*P.IVA/CF/Reg. IT02853840219*  
*smarteam@smarteamitaly.com*  
*smarteam@lamiapec.it*  
*Tel. 0471 068180*  
*via Werner Von Siemens, 19*  
*39100 Bolzano*

**TIMBRO:**  
*Stamp:*

smarTeam S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.  
This document is property of smarTeam S.r.l. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.